

1.- Tal como establece la Ley Foral 6/2006, de 9 de junio, de Contratos Públicos, los contratos de suministro y de asistencia podrán tener una duración máxima, incluidas las prórrogas, de:

- a) Tres años
- b) Cuatro años
- c) Dos años

2.- Qué entiende la Ley Foral 6/2006, de 9 de junio, de Contratos Públicos, por contratos mixtos?

- a) El contrato de obras que se ejecuta por empresas públicas y privadas
- b) El contrato de asistencia técnica que, a su vez, se subcontrata con empresarios particulares
- c) El contrato cuyo objeto corresponde a dos o mas contratos de los regulados en esta Ley Foral

3.- Si el Departamento de Medio Ambiente pretende realizar un trabajo de seguimiento de la presencia del quebrantahuesos (*Gypaetus barbatus*) en Navarra con personas ajenas al propio departamento, deberá llevar a acabo la tramitación de un contrato de:

- a) Obra
- b) Concesión de servicio público
- c) Asistencia

4.- Según la Ley Foral 6/2006, el procedimiento de adjudicación en el que cualquier empresario o profesional solicita su participación en el procedimiento y en el que únicamente los empresarios o profesionales seleccionados por la Administración son invitados a presentar una oferta, se denomina

- a) Negociado
- b) Restringido
- c) Abierto

5.- De acuerdo a la Orden Foral 351/2010, de 20 de julio, el único método de captura autorizado con carácter general para el topo común (*Talpa europaea*) es

- a) Mediante ballestas
- b) Mediante trampas tipo pinza
- c) Mediante cebos impregnados de anticoagulantes de uso legal

6.- La Ley Foral 4/2005, de 22 de marzo, de Intervención para la Protección Ambiental distingue dos tipos de evaluación ambiental. ¿Cuales son?

- a) Evaluación ambiental estratégica (de planes y programas) y evaluación de impacto ambiental de proyectos
- b) Evaluación ambiental de planes y evaluación ambiental de programas
- c) Evaluación de incidencia ambiental y evaluación ambiental estratégica

7.- ¿Hay algún Plan o Programa que pueda quedar exento de Evaluación ambiental estratégica?

- a) No. Todos los planes o Programas pueden tener incidencia ambiental y por lo tanto deben someterse a evaluación.
- b) Sí. Quedarán exentos los planes y programas en materia de emergencia civil.
- c) Sí. Los Planes Urbanísticos, por ser de competencia municipal

8.- El documento que pone punto final al procedimiento de Evaluación Ambiental Estratégica se denomina:

- a) Evaluación de Incidencia Ambiental
- b) Declaración de Impacto Ambiental
- c) Declaración de Incidencia Ambiental

9.- ¿Quién es el órgano competente para la tramitación y resolución de los procedimientos de evaluación de impacto ambiental de proyectos en Navarra?

- a) El Departamento competente en materia de Medio Ambiente.
- b) El Departamento que aprueba el proyecto, a la vista del informe que emite Medio Ambiente
- c) El Gobierno de Navarra

10.- ¿Puede comenzar a ejecutarse un proyecto sometido a Evaluación de Impacto Ambiental sin que se haya formulado la Declaración de Impacto Ambiental?

- a) Sí, en los casos de extraordinaria y urgente necesidad
- b) No, en ningún caso.
- c) Sí, en los casos en que el órgano sustantivo se ha comprometido a finalizar el trámite de Declaración de Impacto Ambiental en tres meses.

11.- El sometimiento a información pública del Estudio de Afecciones Ambientales, dentro del procedimiento de evaluación de impacto ambiental, se realiza mediante:

- a) La publicación del proyecto en la página web del departamento de Medio Ambiente
- b) La publicación del estudio de impacto ambiental en la página web del Departamento de Medio Ambiente
- c) Mediante anuncio en el Boletín Oficial de Navarra

12.- ¿Requiere algún requisito especial el Estudio de Impacto Ambiental de un proyecto que afecta a un lugar que forma parte de la Red Natura 2000?

- a) No porque el Estudio de impacto ambiental ya analiza todos los impactos que el proyecto pueda generar
- b) Sí. Debe incorporar , en pieza separada, el análisis de las afecciones relacionadas con los hábitats y objetivos a proteger en dicho Lugar Natura 2000
- c) Sí porque deben valorarse las medidas compensatorias y complementarias a realizar, con independencia de que se trate de un Lugar Red Natura 2000

13.- Las Reservas Integrales y Reservas Naturales se declaran:

- a) Por Decreto Foral
- b) Por Ley Foral
- c) Por el planeamiento urbanístico de la entidad en que se ubican

14.- ¿Se puede acampar en las Reservas Naturales?

- a) No por tratarse de una actividad prohibida en las Reservas Naturales
- b) No, salvo que tenga permiso de la entidad local en cuyo territorio se encuentra enclava la Reserva Natural
- c) Sí, siempre que no se pongan en peligro los hábitats propios de ese espacio natural protegido.

15.- ¿Puede atribuirse la gestión del Parque Natural Señorío de Bértiz al Ayuntamiento de Bertizarana?

- a) Sí, como en cualquier otro Parque Natural
- b) No, porque sólo puede asignarse a un agrupación de todos los municipios del entorno del Parque Natural
- c) No, porque el Señorío de Bértiz forma parte del patrimonio de la Comunidad Foral de Navarra y en ese caso la gestión siempre corresponde al Gobierno de Navarra.

16.- Qué entiende la Ley Foral 2/1993, de 5 de marzo, de Protección y Gestión de la Fauna Silvestre y sus hábitats por fauna alóctona?

- a) Las especies de animales introducidas en Navarra en hábitats propios de las originarias
- b) La fauna que se reproduce en estado silvestre en los ecosistemas de Navarra
- c) La fauna que utiliza Navarra en sus movimientos migratorios, aunque no se reproduzca en Navarra

17.- Qué entiende la Ley 42/2007, de 13 de diciembre por “conservación ex situ”?

- a) La conservación de los componentes de la diversidad biológica dentro de su área de distribución natural
- b) La conservación de componentes de la diversidad biológica fuera de sus hábitats naturales
- c) La conservación de componentes de la diversidad biológica que no son originarios del territorio.

18.- Señale cual de las informaciones citadas NO DEBE FIGURAR de manera obligatoria en el Inventario Español del Patrimonio Natural y la Biodiversidad a que hace referencia la Ley 42/2007, de 13 de diciembre:

- a) El catálogo español de especies exóticas invasoras
- b) El inventario español de Parques Zoológicos
- c) Los Bancos de hábitats

19.- ¿Cual es el requisito fundamental previo que, con carácter general, exige la Ley 42/2007, de 13 de diciembre para la declaración de los Parques Naturales?

- a) La elaboración y aprobación el correspondiente Plan de Ordenación de los Recursos Naturales
- b) La conformidad de los titulares de los terrenos afectados
- c) La realización de un proceso de participación con los sectores que vana a verse afectados por la limitación de usos que conlleva la declaración del Parque Natural.

20.- ¿A quien corresponde la declaración como Zona Especial de Conservación de los Lugares de Importancia Comunitaria?

- a) A la Comisión Europea que es quien ha declarado los Lugares de Importancia Comunitaria
- b) A los Estados miembros de la Unión Europea
- c) A las Comunidades Autónomas

21.- El catálogo Español de Especies amenazadas creado por la Ley 42/2007, de 13 de diciembre contendrá las siguientes categorías:

- a) Las especies en peligro de extinción, las vulnerables y las sensibles a la alteración de su hábitat
- b) Las especies en peligro de extinción y las vulnerables
- c) Las especies en peligro de extinción, las sensibles a la alteración de su hábitat, las vulnerables y las de interés especial

22.- ¿Sabría indicar la razón por la que en el Anejo I de la Directiva 92/43/CEE, de 21 de mayo de 1992, relativa a la Conservación de los Hábitats Naturales y de la Fauna y Flora Silvestres, algunos de los hábitats naturales se señalan con un asterisco (*)?

- a) Porque se trata de hábitats naturales en estado de conservación desfavorable
- b) Porque se trata de hábitats naturales de regiones biogeográficas de escasa presencia en Europa
- c) Porque se trata de hábitats naturales prioritarios

23.- ¿Según la Ley Foral 17/2005, de 22 de diciembre, de Caza y Pesca de Navarra que especies pueden ser consideradas piezas de caza?

- a) Las especies animales que no estén sujetas a algún régimen de protección.
- b) Las especies animales silvestres y los animales salvajes domesticados
- c) Las especies establecidas anualmente en la orden foral de vedas como cinegéticas y, en su caso, los animales domésticos asilvestrados

24.- Los cotos de caza de Navarra se clasifican en:

- a) Locales, del Gobierno de Navarra y Privados.
- b) Públicos y Privados
- c) Públicos, Privados; Intensivos y Zonas de Caza controlada

25.- El aprovechamiento de la caza en los cotos locales podrá:

- a) Adjudicarse directamente a la Asociación Local de cazadores legalmente constituida; adjudicarse en subasta o concurso público; gestionarse directamente por la entidad local.
- b) Deberá gestionarse por la entidad local, que es la titular del Coto
- c) Deberá gestionarse por una o varias asociaciones locales de cazadores, si las hubiera.

26.- El índice de diversidad de Brillouin ($H = 1/N \log N! / N_1! N_2! \dots N_s!$) es más adecuado que otros para medir la diversidad a partir de una colección de muestras de una comunidad. En esta fórmula:

- a) H: Índice de diversidad, y N: Número de especies y Ni: Número de especies hallado secuencialmente en la muestra.
- b) H: Índice de diversidad, N: Número de individuos de la colección y Ni: Número de individuos de cada especie
- c) H: Índice de diversidad, N: suma acumulada de las especies y Ni: proporción de la muestra total que pertenece a la especie i.

27.- El concepto de metapoblación hace referencia a:

- a) Un grupo de subpoblaciones que viven en áreas separadas pero están unidas por la dispersión de individuos
- b) Una población cuya densidad no garantiza su persistencia a largo plazo.
- c) Una población formada a partir de la dispersión colonizadora de otra cercana.

28.- Es conocido que la resistencia y la heterogeneidad juegan un papel fundamental en la dinámica de una matriz paisajística. En este contexto, el concepto de resistencia se puede definir como:

- a) Aquellas características del paisaje que garantizan su estabilidad a largo plazo.
- b) El efecto de algunas características estructurales del paisaje sobre el flujo de especies, energía y materiales a través de la matriz.
- c) La capacidad de frenar la invasión de la matriz por especies ajenas a ella.

29.- La fragmentación de los hábitats en las comunidades de aves

- a) Disminuye el valor de conservación del área porque conlleva una disminución de especies
- b) Aumenta en muchos casos el número de especies por el incremento de aquellas de carácter generalista y propias de bordes.
- c) Disminuye las especies de aves nidificantes pero precisamente por ello su especialización es más elevada.

30.- Dentro de las magnitudes no letales, el efecto más importante de la temperatura sobre los animales ectotermos es, desde el punto de vista ecológico, su efecto sobre las tasas de desarrollo y crecimiento. Este contexto el concepto de tiempo fisiológico hace referencia a:

- a) La combinación de tiempo y temperatura, medida habitualmente en grados-día.
- b) La velocidad de crecimiento hasta llegar a la madurez a una determinada temperatura media.
- c) El período necesario para incrementar la biomasa en un 10% del total, medido en grados-gramo.

31.- Algunas poblaciones regulan su número con mecanismos denso-dependientes. Entre ellos se puede mencionar:

- a) Incremento de la mortalidad y/o disminución de la natalidad debido al aumento de interacciones sociales intraespecíficas.
- b) Incremento de la mortalidad y/o disminución de la natalidad debido a la limitación de los desplazamientos de las hembras gestantes.
- c) Incremento de la mortalidad y/o disminución de la natalidad debido a la disminución de las interacciones interespecíficas.

32.- La tasa de natalidad en las poblaciones animales se define como:

- a) El número medio de hijos que tiene una hembra a lo largo de toda su vida
- b) El número medio de individuos nacidos en una población a lo largo de un año
- c) El número de organismos nacidos por hembra por unidad de tiempo

33.- Se llama tamaño efectivo de una población:

- a) En número de individuos con potencial reproductor
- b) El número total de hembras y machos
- c) El número total de individuos del sexo más abundante

34.- El proceso de deriva genética puede generar en algunas ocasiones problemas para la conservación de las poblaciones. Estos problemas se dan con mucha mayor probabilidad en:

- a) Poblaciones que viven en parches de hábitat bien conservados
- b) Poblaciones que viven en parches de hábitats degradados
- c) Poblaciones de pequeño tamaño

35.- Algunos depredadores especialistas muestran preferencia por determinados alimentos. Esto se puede conocer

- a) Estudiando la etología alimentaria
- b) Comparando la dieta con la disponibilidad del alimento en el campo
- c) Preferentemente en estudios de laboratorio en donde se oferta el alimento de forma controlada.

36.- Gran parte de los experimentos depredador-presa son trabajos de laboratorio difíciles de aplicar a poblaciones naturales. Las experiencias de campo muestran que los depredadores no siempre tienen efectos importantes sobre la presa

- a) Es falso, un depredador siempre afecta a la población de presas porque se alimenta de ellas.
- b) Verdadero, los depredadores afectan a la población de presas cuando están en baja densidad, pero no cuando tienen densidades elevadas.
- c) Es falso, los depredadores ajustan su número al de las presas y siempre tienen un efecto importante sobre su densidad a largo plazo.

37.- Se define como exactitud de una muestra al grado en que los resultados obtenidos mediante la aplicación de un método, se aproximan a su objetivo. Se puede afirmar que:

- a) La exactitud de un método depende, fundamentalmente, de su diseño
- b) La exactitud de un método depende, fundamentalmente, de los factores que inciden sobre la detectabilidad y capturabilidad de los animales
- c) La exactitud de un método depende, fundamentalmente, del ritmo circadiano de la especie muestreada

38.- El método de Hayne permite estimar la densidad de una población mediante transectos lineales. Este método se fundamenta en:

- a) Que la densidad es progresivamente decreciente a medida que nos alejamos el itinerario de muestreo
- b) La existencia de una distancia de huida característica de la población concreta que estamos estudiando
- c) Que la densidad depende de la distancia de huida de los individuos pertenecientes a la población muestreada.

39.- La obtención de estimas de densidad absoluta a partir del método de transectos lineales supone la asunción de una serie de premisas sin las cuales, la aplicación del método no resulta válida. Entre ellas se puede mencionar:

- a) La probabilidad de detección de un individuo depende de su tamaño
- b) La probabilidad de detección de un individuo situado en el rumbo del observador es de 0
- c) La probabilidad de detección de un individuo es independiente del resto de las observaciones

40.- La colocación de 5 líneas de 100 botes enterrados a ras de suelo, a distancias fijas, con un poco de agua formolizada en el fondo, ubicadas en cinco hábitats diferentes, para muestrear arácnidos de superficie, nos va a dar una medida de:

- a) Densidad relativa
- b) Densidad absoluta
- c) Meramente un índice de abundancia

41.- La aplicación de marcos cuadrados para muestrear la vegetación es un método utilizado frecuentemente por su simplicidad. Sin embargo:

- a) Hay que tener en cuenta que el número de muestras que deben obtenerse está en relación con el tamaño del cuadro
- b) Hay que tener en cuenta que el número de muestras que deben obtenerse esta en relación con el índice de agregación de la población
- c) Hay que tener en cuenta que el tamaño del marco debe ajustarse al tipo de vegetación muestreada para obtener una muestra representativa del área de estudio

42.- En aguas de baja conductividad la eficacia de la pesca eléctrica disminuye. En estos casos se puede intentar mejorar la captura habilidad de los peces

- a) Incrementando el voltaje de salida y/o incrementando el tamaño del ánodo
- b) Sustituyendo la corriente continua por corriente alterna
- c) Disminuyendo el voltaje de salida y/o disminuyendo el tamaño del ánodo

43.- Para mejorar la precisión de los resultados de una estima de población deberíamos:

- a) Aumentar el tamaño de la muestra.
- b) Aumentar el tamaño de las parcelas de muestra.
- c) Revisar el planteamiento de la estima, eligiendo métodos más adecuados y o seleccionando unidades de muestreo más representativas.

44.- Los métodos de estima de una población basados en las capturas por unidad de esfuerzo:

- a) Permiten calcular el tamaño de la población cuando trabajamos con poblaciones cerradas.
- b) Sólo permiten obtener datos de abundancia relativa
- c) Sólo permiten la obtención de índices de abundancia siempre y cuando trabajamos con poblaciones cerradas.

45.- Aplicando el método de transectos lineales a una población de ciervos, percibimos que en muchas de las observaciones, se detectan grupos familiares. El tratamiento más correcto los datos consistiría en:

- a) Tratar cada observación de un animal como una unidad de censo.
- b) Tratar por una parte los datos de individuos solos y por otra los datos de los grupos familiares.
- c) Tratar cada grupo, independientemente de su tamaño, como una unidad de censo.

46.- La aplicación de una estima de población mediante transectos lineales en una zona heterogénea con densidades poco elevadas debe hacerse preferentemente:

- a) De forma proporcional y estratificada. Ello permite el tratamiento posterior conjunto de todos los datos.
- b) De forma estratificada para obtener posteriormente la estima de cada estrato.
- c) De forma estratificada para repartir posteriormente la densidad proporcionalmente a cada estrato.

47.- La observación de un pico menor en la Uitzama durante el invierno:

- a) Es imposible ya que se trata de una especie migratoria.
- b) Es imposible ya que sólo existe en el sur de Navarra.
- c) Es posible.

48.- La Alondra de Dupont es una especie muy localizada en Navarra:

- a) Muy difícil de detectar salvo por su canto característico.
- b) Muy difícil de detectar porque vive en zonas de matorral alto.
- c) Muy difícil de detectar por su discreción y porque su canto se suele confundir con el de la Alondra común.

49.- La serie de vegetación denominada *Lauro nobilis-Querceto ilicis* S. se puede hallar en:

- a) El valle del Araxes.
- b) El valle alto del Urederra.
- c) Las laderas orientadas al norte de la zona media.

50.- Los pinares navarros de *Pinus uncinata* se encuentran habitualmente sobre:

- a) Podsoles y leptosoles
- b) Cambisoles y fluvisoles
- c) Cambisoles y calcisoles

51.- Me sorprendería encontrar *Salamandra salamandra* en compañía de :

- a) *Lamium maculatum*.
- b) *Pteridium aquilinum*.
- c) *Pistacia lentiscus*.

52.- ¿En qué reserva natural de Navarra se encuentra la principal población de *Gyps fulvus* de la provincia?

- a) Rincón del Bú
- b) Foz de Arbayún
- c) Monte de Olleta

53.- De las siguientes Reservas Naturales de Navarra (Decreto Foral 230/1998), diga cuál se correspondería con un clima ultrahiperhúmedo (más de 2200 mm de lluvia/año)

- a) Basaura (RN-15)
- b) Irubetaskaskoa (RN-4)
- c) Foz de Lumbier (RN-25)

54.- El suelo más relevante por su distribución puntual y rareza en la zona de especial conservación de Belate es del tipo

- a) Areniscas
- b) Turberas
- c) Calizas

55.- Las zonas de caza controlada recogidas en la Ley Foral 17/2005, de caza y pesca de Navarra, se constituyen sobre superficies continuas de terreno que por cualquier causa queden excluidas de los cotos de caza, ¿para qué se constituyen?:

- a) Para dejar zonas de reserva excluidas de los cotos de caza. Son zonas valladas en las que no se puede cazar.
- b) Para mantener aprovechamientos cinegéticos, por existir riesgos de daños a la biodiversidad o a las explotaciones agropecuarias o forestales.
- c) Para tener a las piezas de caza controladas mediante "crotales" o algún otro sistema de marcaje.

56.- A pesar de haberse autorizado el control sobre un bando de estorninos que duerme en una chopera de un coto del sur de Navarra, éstos han ocasionado importantes daños en un olivar, ¿quién responde de este tipo de daño?

- a) El titular del aprovechamiento del coto, por no haber capturado suficientes estorninos.
- b) El Departamento de Desarrollo Rural, Medio Ambiente y Administración Local del Gobierno de Navarra.
- c) Nadie es responsable, los daños ocasionados por especies declaradas como plaga no son indemnizables.

57.- Los transectos nocturnos con focos se utilizan para evaluar la abundancia de:

- a) Conejo, liebre y zorro.
- b) Liebre, conejo y codorniz.
- c) Agachadiza, liebre y perdiz.

58.- Si queremos determinar la edad de la becada que tenemos en la mano, nos fijaremos en:

- a) El tamaño y peso, siempre mayor en los adultos.
- b) El desgaste de las plumas rémiges primarias y en la coloración de las cobertoras primarias.
- c) El espolón de las patas y la coloración de las puntas de las rémiges primarias.

59.- Durante la temporada general de caza (octubre a enero) podremos distinguir bien a los machos de corzo por su cornamenta.

- a) Sí, ya que las hembras no poseen cuernos y los machos sí.
- b) No siempre, ya que ese periodo coincide en buen parte con el desmogue y desarrollo de una nueva cuerna.
- c) Sí, ya que la temporada no coincide con el desmogue, que se realiza en mayo.

60.- La reproducción de la liebre presenta una característica particular llamada:

- a) Diapausa diferida
- b) Superfetación
- c) Implantación diferida

61.- Para poder abrir la caza de la perdiz en un acotado en Navarra:

- a) Es necesario alcanzar una cifra mínima de reproductores establecida en el POC
- b) Es necesario que la cría de la perdiz el año anterior supere un valor establecido en el POC
- c) No hay ninguna limitación para poder abrir la caza.

62.- La Mesa de los Tres Reyes se encuentra en el piso:

- a) Alpino
- b) Subalpino
- c) Colino

63.- En la Ribera estellesa son muy frecuentes y característicos:

- a) Los afloramientos de yesos
- b) Los sustratos calizos
- c) Los materiales arcillosos

64.- En el Sector Bardenero-monegrino de Navarra, las formaciones arbóreas más comunes son:

- a) Los pinares de *Pinus halepensis*
- b) Los quejigares y carrascales
- c) No existen formaciones arbóreas destacadas

65.- Uno de los rasgos más característicos del piso subalpino es:

- a) La abundancia de pastizales hidrófilos dominados por el cervuno (*Nardus stricta*)
- b) Un estrato arbustivo raquíptico con ejemplares dispersos de *Ilex aquifolium* y *Blechnum spicant*
- c) Una formación arbustiva compuesta por diferentes especies del género *Erica* como *Erica vagans* y *Erica cinerea* junto con *Carex sylvatica*

66.- Si estoy en Bértiz y oigo tamborilear un pícido puede ser:

- a) Cualquiera de las siete especies presentes en Navarra
- b) Cualquiera de las cinco especies presentes en Navarra menos el *Dendrocopos minor*
- c) Cualquiera de las cinco especies presentes en Navarra menos *Jynx torquilla*

67.- Para favorecer el hábitat del visón europeo tendré que proporcionar lugares en los que haya principalmente:

- a) Cangrejo señal y micromamíferos, pues son sus principales presas.
- b) Abundancia de peces, ya que los captura fácilmente.
- c) Micromamíferos, cangrejos, anfibios, peces, etc., ya que es un predador oportunista que se alimenta de la presa más abundante en cada momento.

68.- Si encuentro una huella de mamífero semiacuático en el Valle del Roncal lo más probable es que sea:

- a) *Mustela lutreola*
- b) *Neovison vison*
- c) *Lutra lutra*

69.- Haciendo un informe sobre la concentración parcelaria en Falces debo valorar la red de acequias. Lo que escribo en el mismo es:

- a) que como estructuras artificiales que son no tienen ningún valor para la biodiversidad
- b) tienen una gran riqueza para la fauna, y por ello son unas estructuras a conservar y proteger
- c) solo tienen pequeños tramos que es preciso conservar y proteger, pero no es preciso hacerlo en su conjunto.

70.- Debo proyectar una balsa que se llenará con sobrantes de riego. Si la proyecto de manera que mantenga al menos 1 metro de agua de profundidad:

- a) Favoreceré a visón europeo, galápago europeo y nutria.
- b) Favoreceré a todos menos al visón europeo, que necesita profundidades mayores.
- c) Favoreceré a todos menos al galápago europeo, que selecciona profundidades someras.

71.- Si estamos en una pequeña regata por encima de los 800 metros, donde los bosques circundantes llegan hasta la misma orilla del río y con aguas cuya temperatura media anual está en torno a 10-12 grados, podremos encontrar:

- a) *Cinclus cinclus* y *Galemys pirenaicus*
- b) *Bufo calamita* y *Crocidura suaveolens*
- c) *Merops apiaster* y *Alytes obstetricans*

72.- Si hablo de una rapaz rupícola característica de los ambientes mediterráneos, ligada al mosaico de bosques, matorrales, pastizales, cultivos típicos de secano, estoy hablando de:

- a) *Hieraetus fasciatus*
- b) *Accipiter gentilis*
- c) *Hieraetus pennatus*

73.- Caminando por la ribera estellesa dentro de un coscojar característico de la serie *Rhamnus lycioides-Quercu cocciferae* S. no encontraremos nunca:

- a) *Juniperus phoenicia*
- b) *Rhamnus lycioides*
- c) *Vaccinium myrtillus*

74.- Las alisedas en Navarra:

- a) Se han conservado en su gran mayoría, pues debido a las inundaciones periódicas son tierras de poca productividad
- b) Han desaparecido por completo
- c) Quedan pequeñas cintas en las orillas, bosquetes en galería o grupitos de alisos en depresiones húmedas.

75.- La tala de choperas poco productivas y el retranqueo de motas para crear llanuras de inundación:

- a) Es una medida que afecta exclusivamente a la dinámica del río
- b) Es una actuación que se realiza primordialmente en beneficio de la biodiversidad
- c) Ambas respuestas son correctas

76.- En los carrascales navarros y en ausencia de balsas los anfibios que es más probable encontrar son:

- a) *Bufo bufo* y *Bufo calamita*
- b) *Salamandra salamandra* y *Rana dalmatina*
- c) *Triturus marmoratus* y *Rana temporaria*

77.- En los pinares altimontanos de Navarra la serie *Echinoparto horridi- Pineto sylvestris* S. se enriquece en ocasiones con poblaciones probablemente relictas de:

- a) *Juniperus sabina*
- b) *Buxus sempervivens*
- c) *Cytisus cantabricus*

78.- Los pinares de *Pinus halepensis* de Navarra:

- a) Son repoblaciones forestales en su totalidad
- b) Forman parte en su totalidad de la vegetación natural del territorio
- c) Parte son repoblación forestal y parte vegetación natural

79.- Las únicas masas de *Pinus uncinata* de Navarra se encuentran en:

- a) La ZEC Larra -Aztaparreta
- b) La ZEC Peñadil, Montecillo y Monterrey
- c) La ZEC Sierra de Illón y Foz de Burgui

80.- Si caminando por la ZEC de Larra-Aztaparreta un investigador le dice a otro: "Mira, un endemismo pirenaico" probablemente se trata de:

- a) *Rana pyrenaica*
- b) *Galemys pirenaicus*
- c) *Mustela erminea*

81.- En un humedal de Navarra varios nidos de aves acuáticas han sido depredados por jabalí; el suceso puede haber ocurrido:

- a) En Pitillas, donde la población de jabalí es abundante
- b) En El Pulguer, donde los pinares cercanos les proporcionan refugio inmediato
- c) En cualquier humedal de Navarra, ya que la población de jabalí ocupa todo el territorio.

82.- En el Ebro a su paso por Castejón la Confederación Hidrográfica del Ebro quiere retirar un acúmulo de gravas que han dejado las riadas. Para hacerlo:

- a) Los valores ambientales se verán menos afectados si respeto el periodo de cría de los mamíferos semiacuáticos, del 1 de abril al 31 de agosto
- b) Lo importante es tener en cuenta la freza de ciprínidos, del 1 de abril al 30 de junio
- c) Además de las dos anteriores será preciso realizar una prospección en busca de ejemplares de *Margaritifera auricularia*

83.- Dentro de la serie de los hayedos xerófilos y basófilos pirenaicos la etapa climática es:

- a) Un hayedo en cuyo estrato arbóreo suelen participar el pino royo, ilones (*Acer opalus*) y en ocasiones abetos.
- b) Un hayedo con muchas plantas de los robledales de roble peloso con los que contacta
- c) Un hayedo con espinares de orla, brezales de *Erica vagans* y matorrales de *Cytisus scoparius*

84.- Si soy responsable de la comarca de Tudela y debo organizar un censo de dormideros de milano real en los pinares de la zona lo haré:

- a) En noviembre, que es cuando acaban de llegar los ejemplares invernantes y son más fieles a los dormideros.
- b) En enero, que es cuando han llegado todos los ejemplares del resto de Europa y los dormideros están más nutridos
- c) En mayo, que es cuando están criando y se les puede localizar más fácilmente.

85.- Caminando por Quinto Real es muy poco probable que me encuentre:

- a) *Tetrao urogallus*
- b) *Dendrocopos leucotos*
- c) *Dryocopus martius*

86.- Nos comentan que han observado un Carricero común en la balsa de Pitillas en el mes de diciembre:

- a) Es probable, aunque en invierno el Carricero común es una especie que pasa desapercibida.
- b) Es imposible porque se trata de una especie de migración transahariana.
- c) Es imposible porque sólo habita en las charcas de la mitad norte de Navarra.

87.-Cuál de los siguientes mustélidos se puede relacionar con masas forestales de coníferas y de caducifolios bien estructurados:

- a) Marta.
- b) Garduña.
- c) Tejón

88.- La clasificación de los diferentes tramos del río, las especies que pueden ser objeto de pesca y los períodos y días hábiles forman parte del contenido de:

- a) El plan director de ordenación pesquera.
- b) El plan de ordenación pesquera de Cuenca.
- c) El plan técnico de gestión pesquera.

89.- Entre los ciprínidos presentes en Navarra se puede mencionar:

- a) La carpa, la tenca, el sábalo y el gobio.
- b) La carpa, la tenca, el bagre y la colmilleja.
- c) La carpa, la tenca, el gobio y la bermejuela.

90.- El ámbito de aplicación territorial del plan de recuperación del águila perdicera en Navarra es el siguiente:

- a) Reserva Natural de la Foz de Arbayún (RN-16), Reserva natural de Putxerri (RN-7) y Reserva Natural de la Foz de Lumbier (RN-25)
- b) Reserva Natural de la Foz de Lumbier (RN-25), Reserva Natural de Caparreta (RN-26) y Roquedo de Etxauri (APFS-14).
- c) Reserva Natural de la Foz de Lumbier (RN-25), Reserva Natural de la Foz de Arbayún (RN-16), y Roquedo de Etxauri (APFS-14).

91.- La Red Natura 2000 está compuesta por:

- a) Los lugares que alberguen tipos de hábitats naturales que figuran en el Anexo I y de hábitats de especies que figuran en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE relativa a la conservación de los hábitats naturales y de la fauna y flora silvestres
- b) Los lugares que alberguen tipos de hábitats naturales que figuran en el Anexo I y de hábitats de especies que figuran en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE relativa a la conservación de los hábitats naturales y de la fauna y flora silvestres y las zonas de protección especiales designadas por los estados miembros con arreglo a las disposiciones de la Directiva 2009/147/CE relativa a la conservación de aves silvestres.
- c) Los lugares que alberguen tipos de hábitats naturales que figuran en el Anexo I y de hábitats de especies que figuran en el Anexo II de la Directiva 92/43/CEE relativa a la conservación de los hábitats naturales y de la fauna y flora silvestres y los espacios naturales declarados protegidos en Navarra por la Ley Foral 9/1996, de 17 de junio, de espacios naturales de Navarra.

92.- En Navarra existen Planes de Recuperación aprobados para:

- a) Cangrejo autóctono, Oso, Visón y Quebrantahuesos..
- b) Cangrejo autóctono, Oso, Quebrantahuesos y Águila perdicera.
- c) Para todas las especies en peligro de extinción.

93.- En el catálogo de Flora amenazada de Navarra se incluyen como sensibles a la alteración de sus hábitats las tres especies siguientes:

- a) Arenaria vitoriana, Soldanella villosa y Vandemboschia speciosa.
- b) Narcissus poeticus, Minuartia cerastiifolia y Orchis papilionacea.
- c) Arenaria vitoriana, Thymus loscosii y Prunus lusitanica.

94.- Para encontrar la *Vipera seoanei* tendríamos que buscar:

- a) Pedreras pirenaicas
- b) Matorrales pedregosos de Sierra de Alaiz
- c) Brezales y matorrales de Baztán

95.- Entre 'Elementos Clave' para la gestión de la ZEC 'Larra-Aztaparreta' se encuentran:

- a) Comunidades de roquedos y canchales, Pico mediano, perdiz pardilla y urogallo pirenaico.
- b) Pastizales y matorrales, Pinar de pino negro, Pico dorsiblanco y Oso pardo
- c) Hayedo-abetal, oso pardo, mochuelo boreal, tritón pirenaico y sarrio.

96.- Según la Orden Foral de Vedas de pesca 2015, los ejemplares que se pesquen de las siguientes especies, deberán ser sacrificadas en el momento de su pesca:

- a) Siluro, alburno y lucio
- b) Alburno, trucha arcoiris y carpa
- c) Carpa, cangrejo señal y siluro

97.- Según el Plan Director de Ordenación Pesquera de las Aguas Salmonícolas de Navarra se entiende por Región Salmonícola Superior:

- a) La única zona de Navarra en la que se puede pescar salmón.
- b) Los cauces principales de aquellos ríos que mantienen unas condiciones ecológicas, de calidad de agua y del hábitat piscícola, adecuadas para garantizar el auto-mantenimiento de poblaciones estructuradas de salmónidos en base a su propia dinámica poblacional.
- c) Son todos aquellos tramos de río y masas de agua que mantienen unas condiciones ecológicas, de calidad del agua y del hábitat piscícola, adecuadas para garantizar el auto-mantenimiento de poblaciones estructuradas de salmónidos en base a su propia dinámica poblacional.

98.- Durante la temporada del año 2015, las especies de peces están autorizadas para la pesca en Navarra:

- a) Anguila, gambusia y sáballo
- b) Chipa, corcón y gobio
- c) Anguila, lucioperca y salmón

99.- Los siguientes peces remontan los ríos para desovar:

- a) Salmón, anguila y lamprea
- b) Sáballo, lamprea y reo.
- c) Reo, anguila y sáballo.

100.- El único método permitido en la Orden Foral de Vedas de Pesca de Navarra para la temporada 2015 para la pesca del cangrejo es:

- a) A mano
- b) Mediante el empleo de botrinos
- c) Mediante el empleo de reteles

HOJA DE EXAMEN / AZTERKETA ORRIA

marque así
honela markatu



así no marque
honela ez markatu



NÚMERO / ZENBAKIA

0	0	0	0
1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9

NO FIRME ESTE EJERCICIO NI CONSIGNE NINGÚN OTRO DATO /
EZ SINATU ARIKETA HAU. EZ JARRI INONGO DATURIK.

PRUEBA 1ª

1	A	B	C	26	A	B	C	51	A	B	C	76	A	B	C
1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	26	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	51	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	76	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	27	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	52	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	77	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	28	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	53	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	78	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	29	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	54	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	79	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	30	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	55	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	80	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	31	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	56	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	81	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	32	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	57	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	82	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	33	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	58	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	83	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	34	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	59	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	84	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	35	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	60	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	85	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	36	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	61	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	86	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	37	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	62	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	87	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	38	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	63	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	88	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	39	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	64	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	89	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	40	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	65	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	90	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	41	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	66	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	91	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	42	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	67	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	92	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	43	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	68	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	93	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
19	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	44	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	69	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	94	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	45	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	70	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	95	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
21	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	46	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	71	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	96	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
22	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	47	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	72	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	97	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
23	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	48	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	73	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	98	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
24	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	49	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	74	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	99	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
25	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

PRUEBA 2ª

1	A	B	C	26	A	B	C	51	A	B	C	76	A	B	C
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	26	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	51	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	76	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	27	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	52	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	77	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	28	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	53	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	78	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	29	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	54	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	79	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	30	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	55	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	80	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	31	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	56	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	81	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	32	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	57	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	82	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	33	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	58	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	83	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	34	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	59	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	84	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	35	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	60	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	85	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	36	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	61	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	86	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	37	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	62	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	87	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	38	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	63	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	88	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	39	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	64	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	89	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	40	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	65	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	90	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	41	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	66	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	91	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	42	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	67	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	92	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	43	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	68	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	93	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
19	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	44	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	69	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	94	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	45	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	70	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	95	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
21	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	46	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	71	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	96	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
22	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	47	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	72	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	97	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
23	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	48	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	73	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	98	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
24	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	49	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	74	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	99	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
25	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

