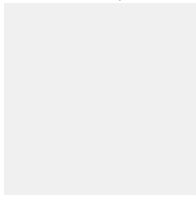


Comenzado el lunes, 23 de marzo de 2020, 12:34
Estado Finalizado
Finalizado en lunes, 23 de marzo de 2020, 13:03
Tiempo empleado 28 minutos 44 segundos
Puntos 20,00/20,00
Calificación **10,00** de 10,00 (**100%**)
Comentario - **Apto**

Pregunta 1

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

En un atropello, ¿en qué fase se produce el golpe de la cadera del peatón contra el borde del capó del automóvil?

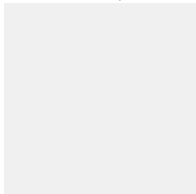
Seleccione una:

- ☐ a. 1ª fase
- ☒ b. 2ª fase
- ☐ c. 3ª fase
- ☐ d. 4ª fase

Pregunta 2

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Selecciona cual es la primera causa externa de mortalidad según el INE en el año 2015 en España:

Seleccione una:

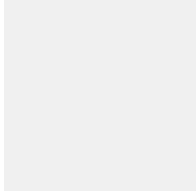
- ☐ a. Ahogamiento

- ☐ b. Suicidio
- ☒ c. Accidente de tráfico
- ☐ d. Homicidio

Pregunta 3

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

“A toda acción se opone una reacción igual y de sentido contrario”. ¿A qué principio físico se refiere?

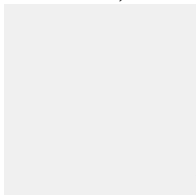
Seleccione una:

- ☐ a. 1ª ley de Newton
- ☐ b. 2ª ley de Newton
- ☒ c. 3ª ley de Newton
- ☐ d. Ley de conservación de la energía

Pregunta 4

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

En caso de lesión por arma de fuego, ¿qué factores determinan los efectos que producirá?:

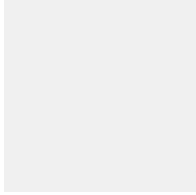
Seleccione una:

- ☐ a. Segmentación
- ☒ b. Cabeceo y deriva del proyectil
- ☐ c. Marca del proyectil
- ☐ d. Ninguna es correcta

Pregunta 5

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

En caso de colisión por alcance, ¿cuál es la lesión más común, en caso de llevar cinturón de seguridad correctamente colocado y baja velocidad?

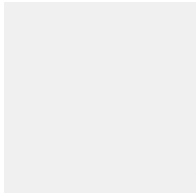
Seleccione una:

- ☐ a. Lesión esternal
- ☐ b. Fractura de tobillo
- ☒ c. Lesión por flexo-extensión cervical
- ☐ d. Fractura orbital

Pregunta 6

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Un hueso largo sometido a fuerzas de flexión, ¿qué tipo de fracturas suele provocar?

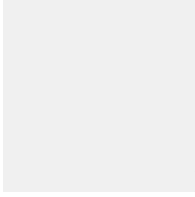
Seleccione una:

- ☐ a. Fracturas longitudinales
- ☐ b. Fracturas oblicuas
- ☐ c. Fracturas conminutas
- ☒ d. Fracturas transversales

Pregunta 7

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

En un atropello, ¿en qué fase se produce el impacto de la parte más saliente del automóvil contra los MMII del peatón?

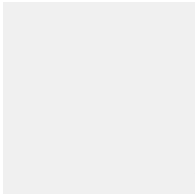
Seleccione una:

- ☒ a. 1ª fase
- ☐ b. 2ª fase
- ☐ c. 3ª fase
- ☐ d. 4ª fase

Pregunta 8

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿En qué fase lesiva de la onda expansiva, los gases resultados de la explosión están a altas temperaturas y pueden provocar lesiones por calor?

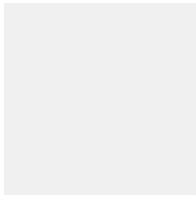
Seleccione una:

- ☐ a. Fase primaria
- ☐ b. Fase secundaria
- ☒ c. Fase 4ª
- ☐ d. Fase 5ª

Pregunta 9

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

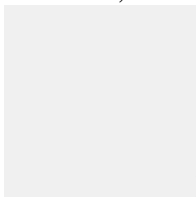
En lesiones por electrocución, los daños causados dependen de.... Señale la falsa:
Seleccione una:

- ☐ a. Duración del contacto
- ☐ b. Voltaje eléctrico
- ☐ c. Impedancia
- ☒ d. Todos son correctos

Pregunta 10

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

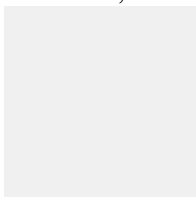
El daño en electrocución se producirá por.... Señale la correcta:
Seleccione una:

- ☒ a. Mecanismos de indirectos
- ☐ b. Mecanismos de conciencia
- ☐ c. Mecanismos de frecuencia
- ☐ d. Todas son falsas

Pregunta 11

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿cómo se denominan los pilares indeformables de los vehículos que protegen el habitáculo para absorben energía?

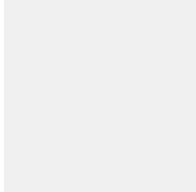
Seleccione una:

- ☐ a. Pilar 1,2 y 3
- ☐ b. Pilar delantero, exterior y trasero
- ☒ c. Pilar A, B y C
- ☐ d. Upper, down and middle

Pregunta 12

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

“La energía ni se crea ni se destruye, solo se transforma” ¿A qué principio físico se refiere?

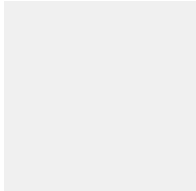
Seleccione una:

- ☐ a. 1ª ley de Newton
- ☐ b. 2ª ley de Newton
- ☐ c. 3ª ley de Newton
- ☒ d. Ley de conservación de la energía

Pregunta 13

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Qué tipo de choque consideras que será más grave a igual velocidad?

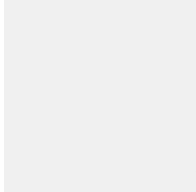
Seleccione una:

- ☐ a. Choque frontal
- ☐ b. Colisión por alcance
- ☒ c. Choque lateral
- ☐ d. Choque oblicuo

Pregunta 14

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

En un atropello, ¿en qué fase se produce la proyección del peatón desde el capó por la frenada del vehículo y cayendo al suelo?

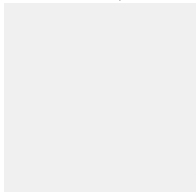
Seleccione una:

- ☐ a. 1ª fase
- ☐ b. 2ª fase
- ☒ c. 3ª fase
- ☐ d. 4ª fase

Pregunta 15

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

En un accidente de tráfico, si hay roturas de grandes vasos (aorta, cava...) por desplazamiento de las zonas no ancladas, ¿en qué tipo de impacto se produce?

Seleccione una:

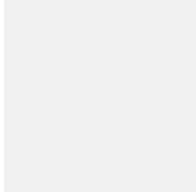
- ☐ a. 1º impacto
- ☐ b. 2º impacto
- ☐ c. 4º impacto

- ☒ d. 3º impacto

Pregunta 16

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

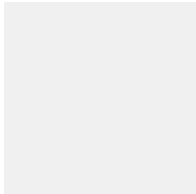
En caso de lesión por onda expansiva, ¿qué mecanismo consigue una mayor distancia?
Seleccione una:

- ☒ a. Líquido
☐ b. Sólido
☐ c. Aéreo
☐ d. A y b son correctas

Pregunta 17

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

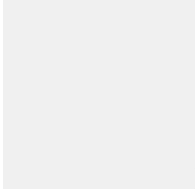
En caso de caída desde altura (precipitación), tendremos en cuenta:
Seleccione una:

- ☐ a. Altura de la caída
☐ b. Zona afectada
☐ c. Golpes intermedios
☒ d. Todas son correctas

Pregunta 18

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

En un accidente de tráfico el impacto entre los ocupantes del vehículo contra la estructura interior del vehículo se denomina:

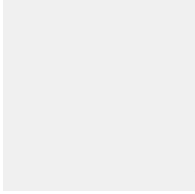
Seleccione una:

- ☐ a. Impacto final
- ☐ b. 1º impacto
- ☒ c. 2º impacto
- ☐ d. Impacto cero

Pregunta 19

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Qué mecanismo lesional suele producir desgarros en la piel, tejido muscular, luxaciones en articulaciones e incluso amputaciones?

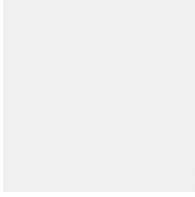
Seleccione una:

- ☐ a. Fuerzas de flexión
- ☐ b. Fuerzas de extensión
- ☒ c. Fuerzas de tracción
- ☐ d. Fuerzas de compresión

Pregunta 20

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿En qué fase lesiva de la onda expansiva, se producen lesiones debidos al efecto de proyectiles lanzados a gran velocidad, fragmentos de explosivo...?

Seleccione una:

- ☒ a. Fase 2ª
- ☐ b. Fase 3ª
- ☐ c. Fase 4ª
- ☐ d. Fase 5ª