

# EVALUACIÓN TERCERA UNIDAD

## CIENCIA Y AMBIENTE

1.E.2.  
**Claret**  
Arequipa

ESTUDIANTE: .....

GRADO: PRIMERO SECCIÓN: AMARILLO

PROF: Eugenia Mendoza Flores Fecha: 22/06/2020

1. Escucha los rasgos físicos de cada niño y arrastra el nombre que le corresponde a cada uno.



Ismael

Nino

Manuel

Pepe







2. Señala con un check ☒ los materiales y sus características de lo que están hechos los siguientes objetos.



madera

plástico

dura

blando

sólido

líquido



metal

vidrio

frágil

opaco

liso

dura



vidrio

madera

áspero

liso

sólido

líquido



metal

plástico

áspero

liso

pesado

liviano









3. Observa las siguientes mezclas, luego indica el tipo de mezcla. Seleccionando la alternativa.








4. Arrastra los materiales reciclables en cada contenedor, según corresponda.



5. Observa la imagen y une con líneas los órganos que componen el aparato locomotor según corresponda.

Articulaciones

Hueso



Músculos



6. Carlitos y julio se fracturaron algunos huesos. Indica que huesos se fracturaron. Marcando con un check ☒ en los recuadros con la respuesta.



Fémur

Tibia

Húmero

Peroné

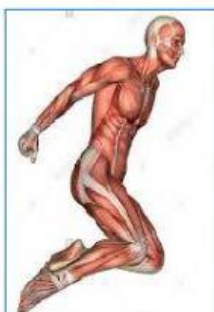
Húmero

Radio

Cubito

Tibia

7. Juan y pedro están realizando acciones que músculos está haciendo trabajar. Marca con un check ☒ en los recuadros los músculos que están usando por cada acción.



Músculos de la cabeza

Músculos de los brazos

Músculos de las piernas

Pectorales

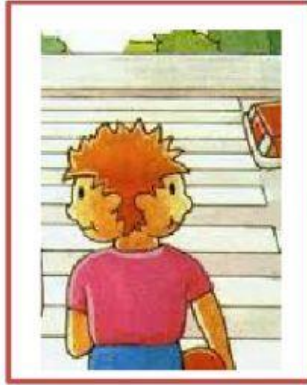
Músculos de la cabeza

Músculos de los brazos

8. Identifica una de las articulaciones que están usando al realizar

estas acciones. Arrastra los carteles según corresponda.








Rodilla

Muñeca

Cuello

9. Observa la imagen y une solamente las acciones que se realiza para cuidar nuestro sistema locomotor.


















Prof. Eugenia Nélida Mendoza Flores