



EVALUACIÓN MENSUAL ARITMÉTICA UNIDAD VI

1. Observa y marca la respuesta correcta, usa diferentes colores para cada pregunta.

- A. Luis tiene S/. 4 y Andrés el triple. ¿Cuánto tiene Andrés?
- B. 3 polos son azules y hay el triple de rojos. ¿Cuántos polos rojos hay?
- C. Óscar tiene S/. 4 y Gloria el triple. ¿Cuánto tienen los dos juntos?
- D. Karina tiene 5 panes y julio tiene el Doble ¿Cuánto tiene julio?
- E. Pablo tiene 20 canicas y su mama le compro el doble ¿Cuántas canicas le compro la mama?

2. Resuelve las siguientes situaciones realizando la operación respectiva.

- a. Eduardo tiene 5 tazas y Juana el triple que Eduardo. ¿Cuántas tazas tiene Juana?



Eduardo tiene tazas.

Miss Suhail Eyzaguirre

"Mayor exigencia, mejores resultados"

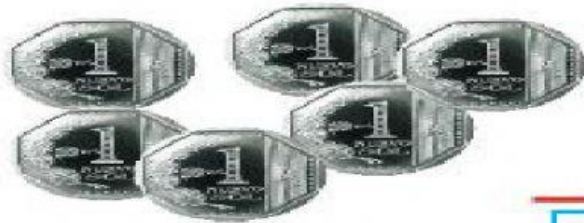


INSTITUCIÓN EDUCATIVA PRIVADA
"LÍDER INGENIEROS UNI"

R.D. N° 1602 - UGEL 05

Inicial - Primaria - Secundaria

- b. Raúl gastó ayer S/. 6 y cada día igual que el día anterior. ¿Cuánto gastó en los 3 días?.



En los tres días gastó S/. .

3. Observa el pictograma y Complete los datos en la tabla, usa el pictograma anterior.

Objetos	Cantidad comprada
Carritos	
Caramelos	
Gorras	
Globos	
Helados	
Matracas	

Cada representa
2 objetos.



Objetos	Cantidad comprada
Carritos	8
Caramelos	
Gorras	
Globos	
Helados	
Matracas	

Miss Suhail Eyzaguirre

"Mayor exigencia, mejores resultados"

LIVEWORKSHEETS



4. Observa, ordena y desarrolla las siguientes operaciones.

9×2

D	U

3×2

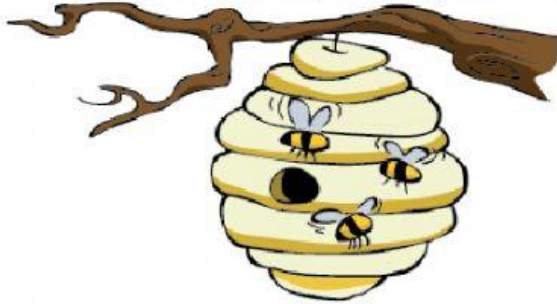
D	U

21×2

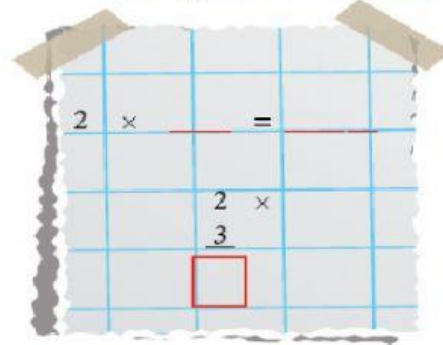
D	U

5. Resuelve y completa:

a) ¿Cuántas abejas hay en 9 panales iguales?



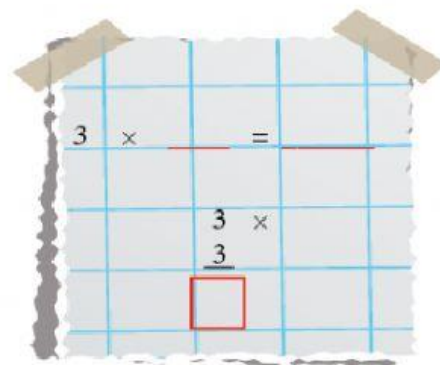
Hay abejas.



b) ¿Cuántas flores hay en 7 floreros iguales?



Hay flores.



Miss Suhail Eyzaguirre

"Mayor exigencia, mejores resultados"



6. Observa, ordena y desarrolla las siguientes operaciones.

9×3

D	U

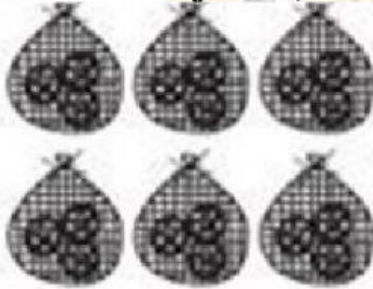
6×3

D	U

14×3

D	U

7. Observa y completa el planteamiento



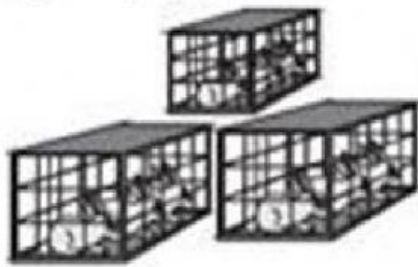
¿Cuántas pelotas hay en total?

Hay ____ redes. Cada red tiene ____ pelotas.

Planteamiento:

Respuesta:

_____ pelotas



¿Cuántos conejos hay en total?

Hay ____ jaulas. Cada jaula tiene ____ conejos.

Planteamiento:

Respuesta:

_____ conejos



¿Cuántos huevos hay en total?

Hay ____ nidos. Cada nido tiene ____ huevos.

Planteamiento:

Respuesta:

_____ huevos

Miss Suhail Eyzaguirre

"Mayor exigencia, mejores resultados"



8. Lee y resuelve los siguientes problemas

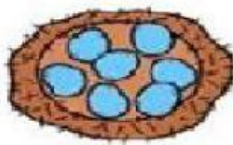
A - Una pecera tiene 5 peces. ¿Cuántos peces hay en 3 peceras?

$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



Hay peces.

B - Un nido tiene 7 huevos. ¿Cuántos huevos hay en 2 nidos?



$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Hay huevos.

