



Colegio De las Américas de Aragón

Profesor: Iraís Sánchez Arau

Asignatura: Matemáticas 2

Periodo de evaluación:

Nombre: _____

Grupo: 2º

Fecha: _____

1.- Julio quiere guardar su colección de canicas y para hacerlo más rápido las guardó en bolsas de 10 canicas cada una. Si logró llenar 6 bolsas, ¿cuántas canicas tiene?

- a. 55
- b. 60
- c. 25



2.- Elige la opción correcta.

- a. Cien centenas forman una decena, cien decenas forman una unidad.
- b. Diez unidades forman una decena, diez decenas forman una centena.
- c. Cien unidades forman una decena, diez decenas forman una unidad.



3.- ¿En cuál número el 5 está en el lugar de las decenas?

- a. 545
- b. 254
- c. 538



4.- ¿Qué lugar ocupa el 6 en el número 693?

- a. De las unidades.
- b. De las decenas.
- c. De las centenas.



5.- César tiene 10 cajas y en cada una guarda 5 libros, ¿cuántos libros tiene en total?

- a. $10 \times 10 = 100$ libros.
- b. $5 \times 5 = 25$ libros.
- c. $5 \times 10 = 50$ libros.



6.- En una primaria hay 53 niñas y 52 niños. ¿Cuántos alumnos hay en total?

- a. 105
- b. 107
- c. 110



7.- En un árbol había 112 manzanas. Si se cayeron 37, ¿qué operación permite calcular el número de manzanas que quedaron en el árbol?

- a. $115 - 40 = 75$
- b. $112 + 37 = 149$
- c. $112 - 37 = 75$



8.- ¿Cuál es el resultado de la suma?

$$\begin{array}{r} 3 \ 5 \ 3 \\ + \quad 4 \ 1 \\ \hline \end{array}$$

- a. 394
- b. 393
- c. 384



9.- ¿Cuál es el resultado de la suma?

$$\begin{array}{r} 4 \ 3 \ 2 \\ + \ 1 \ 6 \ 5 \\ \hline \end{array}$$

- a. 497
- b. 597
- c. 587



10.- Elige la multiplicación que corresponde a la suma $4 + 4 + 4 + 4 + 4$.

- a. 3×4
- b. 4×4
- c. 5×4



11.- Elige la suma que corresponde a la multiplicación 6×3 .

- a. $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$
- b. $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$
- c. $3 + 6 + 3 + 6 + 3 + 6$



12.- Elige la multiplicación que da el total de velas.



- a. 8×4
- b. 5×5
- c. 5×8



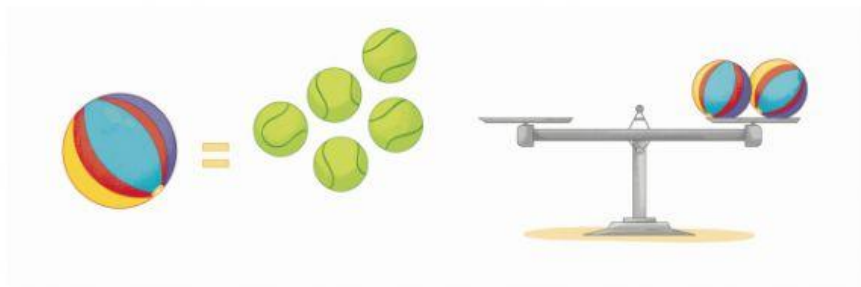
13.- ¿Cuánto hay que pagar por las siguientes botellas?



- a. \$55
- b. \$25
- c. \$35



14.- De acuerdo con la imagen, ¿cuántas pelotas de tenis son necesarias para equilibrar la balanza?

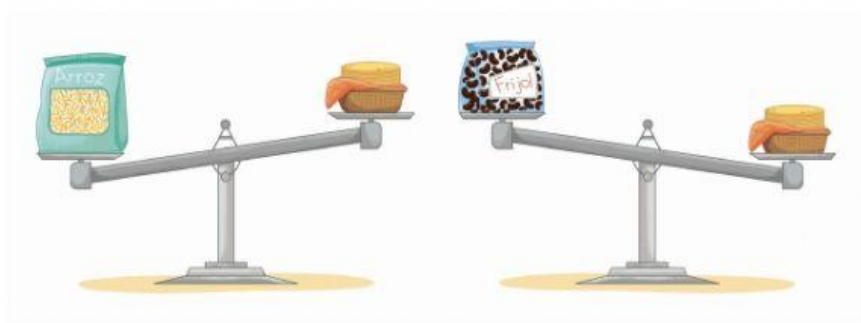


- a. 12
- b. 10
- c. 9



15.-

Observa las balanzas de la imagen y determina qué producto es el más pesado de los tres.



- a. Arroz
- b. Frijol
- c. Tortilla

