



INSTRUCCIONES

En esta prueba tendrás que responder a preguntas relacionadas con distintas situaciones.

Si no sabes contestar alguna pregunta, no pierdas tiempo y pasa a la siguiente.

Lee cada pregunta atentamente.

Algunas preguntas tendrán cuatro posibles respuestas, pero solo una es correcta. Rodea la letra que se encuentre junto a ella. Mira este ejemplo:

Ejemplo 1

$$2 + 5 = ?$$

A 2

B 6

C 7

D 11

Si decides cambiar la respuesta a una pregunta, tacha con una **X** tu primera elección y rodea la respuesta correcta. Mira este ejemplo, donde primero se eligió la respuesta A y luego la C.

Ejemplo 2

$$2 + 5 = ?$$

A 2

B 6

C 7

D 11

Para otras preguntas te pedirán que completes la respuesta en el espacio señalado. Mira este ejemplo:

Ejemplo 3

Escribe cuántos lados tiene un triángulo.

Un triángulo tiene lados.

Aprovecha bien el tiempo.



EL CUMPLEAÑOS DE CELIA

Celia cumple 8 años y vamos a la fiesta que ha organizado en el restaurante del parque.



- 28.** Sus primos le han comprado un regalo y quieren decorar el borde de la caja en la que lo van a guardar. La caja tiene las siguientes medidas:



Para saber cuántos centímetros tienen que decorar realiza la siguiente operación:

$$30 + 50 + 30 + 50 = \boxed{}$$

- 29.** En el restaurante del parque nos han preparado pizzas de atún. Celia se ha tomado un trozo de pizza, Cristina dos, Gonzalo cuatro y Tico tres. Ordena los nombres desde el que ha comido menos al que ha comido más.

Celia		$\frac{1}{5}$	Tico		$\frac{3}{5}$
Gonzalo		$\frac{4}{5}$	Cristina		$\frac{2}{5}$

1º _____ 2º _____ 3º _____ 4º _____

30. Celia repartió 180 caramelos entre 7 amigos. Para hacer el reparto dividió 180 entre 7. El resultado que le da a Celia es 25 y le sobran 5 caramelos.

Para comprobar si el reparto está bien hecho, ¿qué operaciones debería realizar Celia?

Elige la respuesta correcta.

- A. Dividir 180: 25 y sumar 5.
- B. Multiplicar 25×7 y sumar 5.
- C. Multiplicar 5×25 y sumar 7.
- D. Sumar $180 + 25$ y multiplicar por 7.

31. En el restaurante se van a colocar tres mesas con bocadillos. En la primera habrá 36 bocadillos y 38 en la tercera. En la mesa intermedia hay más que en la primera y menos que en la tercera. ¿Cuántos bocadillos hay en cada una?



¡GRACIAS POR TU TRABAJO!

NOTA: Las fuentes de las imágenes de esta prueba se encuentran en el anexo de la "Guía de codificación. Información para el profesorado".