

La resta y su prueba

1. Calcula y haz la prueba

6 2 5		2 2 2 5	
- 2 7 7	+	- 5 1 8	+
_____	_____	_____	_____
7 1 4 5 6		3 4 6 0 3 0	
- 3 9 6 6 8	+	- 3 2 5 1 2 3	+
_____	_____	_____	_____

2. Coloca estas restas y haz la prueba

A) 4005 - 1896	Prueba	B) 71053 - 10321	Prueba
- _____	_____	- _____	_____
C) 652120 - 173964	Prueba	D) 7019917 - 523312	Prueba
- _____	_____	- _____	_____

3. ¿Cuál es el número que falta?:

Minuendo	Sustraendo	Diferencia
28915	484	
530447		5833
	657759	42319

4. Responde a estas preguntas:

A) ¿Cuántas veces puedes restar 15 a 90?

B) ¿Y 11 a 121?

5. Si los números que parecen a continuación forman parte de una resta: 62544 , 39847 , 22697

A) ¿Cuál es el minuendo?

B) ¿Cuál es el sustraendo?

C) ¿Cuál es la diferencia?

6. Muchas veces, cuando te dan la vuelta de algo que compras, haces la prueba de la resta mentalmente.

Tendero: Estos 6 € hacen treinta y este billete de veinte, los cincuenta
¡Muchas gracias!

Tú: Gracias ¡Hasta Luego!

A) ¿Cuánto dinero te costó la compra?

B) Los veintiséis euros que le devuelve el tendero, ¿son el minuendo, el sustraendo o la diferencia?

7. En esta tabla aparecen desordenadas las cuatro mejores puntuaciones de un videojuego:

	Belén	David	Eduardo	Nereida
Puntos	79096	81155	70007	70511

a) Ordena la clasificación según sus puntos:

Puntos				

b) ¿Cuántos puntos tiene David más que Belén?

c) ¿Cuántos puntos necesita como mínimo Eduardo para alcanzar a Nereida?

d) Si quien va último adelanta a quien va segundo , ¿En qué posición se queda?