

# UNIDAD 2

## Matemáticas

AR

Nombre y apellidos: .....

Curso: ..... Fecha: .....

1 Aplica la propiedad conmutativa y completa el término que falta para que la igualdad se cumpla.

$475 + \dots = 237 + 475$

$236 + \dots = 375 + 236$

$854 + \dots = 125 + 854$

$654 + \dots = 231 + 654$

2 Aplica la propiedad asociativa para efectuar estas sumas:

a)  $345 + 975 + 356 = \dots$

b)  $1\,227 + 1\,550 + 768 = \dots$

3 La diferencia de dos números es 525. Si el sustraendo es 864, ¿cuál es el minuendo?

.....

4 Calcula.

a)  $287 \times 604 = \dots$

b)  $745 \times 3\,090 = \dots$

5 Completa la tabla.

a	b	c	$(a + b) \times c$	$a \times c + b \times c$
3	6	9		
2	4	5		
5	3	8		
2	4	8		

# UNIDAD 2

## Matemáticas

AR

Nombre y apellidos: .....

Curso: ..... Fecha: .....

6 Realiza las divisiones siguientes y haz la prueba.

a)  $50\,783 : 125$

b)  $342\,420 : 439$

7 Con los 247 000 litros de combustible de un depósito se cargan 26 camiones iguales. ¿Cuántos litros se cargan en cada camión?

.....

8 Completa la tabla.

DIVIDENDO	DIVISOR	COCIENTE	RESTO
	348	236	185
789 546		3 247	525
345 698	235		13
456 438	736	620	

9 Coloca el paréntesis en el lugar adecuado para que se cumpla cada igualdad:

a)  $7 + 5 \times 4 - 15 = 33$

c)  $4 \times 15 - 9 + 1 = 25$

b)  $13 - 6 \times 8 - 6 = 50$

d)  $20 + 15 : 5 = 7$

10 Realiza estas operaciones:

a)  $7 \times (5 + 6) - 3 =$  .....

b)  $63 + (73 - 27) =$  .....

c)  $(9 - 4) \times 6 + 8 =$  .....