

- 1** Colorea el valor de la cifra 7.

seiscientos setenta →       709 →

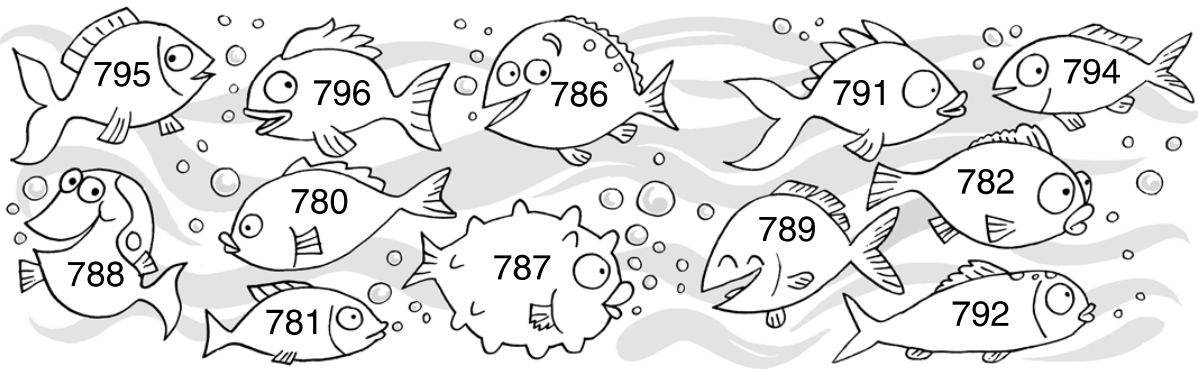
setecientos ocho →       537 →

ciento diecisiete →       671 →

- 2** Ordena los números de la actividad anterior de mayor a menor.

○  ○  ○  ○  ○  ○

- 3** Colorea los números pares que están entre 779 y 797.



- 4** Sigue la serie con los números impares.

- 5** Relaciona con su multiplicación.



**6** Escribe en forma de multiplicación y de suma.

$$4 \text{ veces } 6 \rightarrow \square \times \square \rightarrow \square + \square + \square + \square = \square$$

$$3 \text{ veces } 5 \rightarrow \square \times \square \rightarrow \square + \square + \square = \square$$

$$3 \text{ veces } 1 \rightarrow \square \times \square \rightarrow \square + \square + \square = \square$$

$$2 \text{ veces } 9 \rightarrow \square \times \square \rightarrow \square + \square = \square$$

**7** Lee y responde.

Elisa está comprando bebidas para la merienda con sus amigas. Ya ha metido en el carro 2 botellas de litro y medio de refresco de cola y 4 botellas de medio litro de zumo de naranja. ¿Cuántos litros ha comprado para la merienda?

Elisa ha comprado  litros.



**8** Escribe **V** si es verdadero y **F** si es falso.

Tres medios litros es igual a dos litros.

Si tengo 4 cuartos de litro tengo 1 litro.

Cinco litros es igual a 10 medios litros.

Ocho cuartos de litro son 4 medios litros.

Seis medios litros es igual a tres litros.



8 Nombre y apellidos: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Matemáticas 2.º EV

**1** Colorea el valor de la cifra 7.

seiscientos setenta → 700U 70U 7U    709 → 700U 70U 7U

setecientos ocho → 700U 70U 7U    537 → 700U 70U 7U

ciento diecisiete → 700U 70U 7U    671 → 700U 70U 7U

**2** Ordena los números de la actividad anterior de mayor a menor.

709 > 708 > 671 > 670 > 537 > 117

**3** Colorea los números pares que están entre 779 y 797.

**4** Sigue la serie con los números impares.

745 747 749 751 753 755 757 759 761 763 765

**5** Relaciona con su multiplicación.

9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9	→	3 × 5
5 veces 6	→	1 × 8
1 sumado 8 veces	→	6 × 5
3 + 3 + 3 + 3 + 3	→	9 × 6

92

© Grupo Anaya, S.A. Material fotocopiable autorizado.

Área fotocopiable

**EVALUACIÓN**

8 Nombre y apellidos: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Matemáticas 2.º EV

**6** Escribe en forma de multiplicación y de suma.

4 veces 6 →  $6 \times 4 \rightarrow 6 + 6 + 6 + 6 = 24$

3 veces 5 →  $5 \times 3 \rightarrow 5 + 5 + 5 = 15$

3 veces 1 →  $1 \times 3 \rightarrow 1 + 1 + 1 = 3$

2 veces 9 →  $9 \times 2 \rightarrow 9 + 9 = 18$

**7** Lee y responde.

Elisa está comprando bebidas para la merienda con sus amigos. Ya ha metido en el carro 2 botellas de litro y medio de refresco de cola y 4 botellas de medio litro de zumo de naranja. ¿Cuántos litros ha comprado para la merienda?

Elisa ha comprado 5 litros.

**8** Escribe V si es verdadero y F si es falso.

Tres medios litros es igual a dos litros.  F

Si tengo 4 cuartos de litro tengo 1 litro.  V

Cinco litros es igual a 10 medios litros.  V

Ocho cuartos de litro son 4 medios litros.  V

Seis medios litros es igual a tres litros.  V

93

© Grupo Anaya, S.A. Material fotocopiable autorizado.

Área fotocopiable

**EVALUACIÓN**