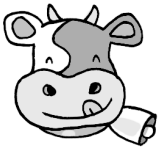
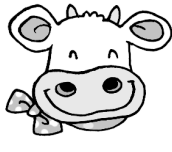


**1** Ordena de menor a mayor y escribe cómo se leen.



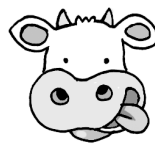
568



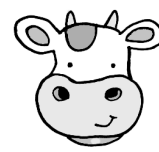
507



564



546



570



586











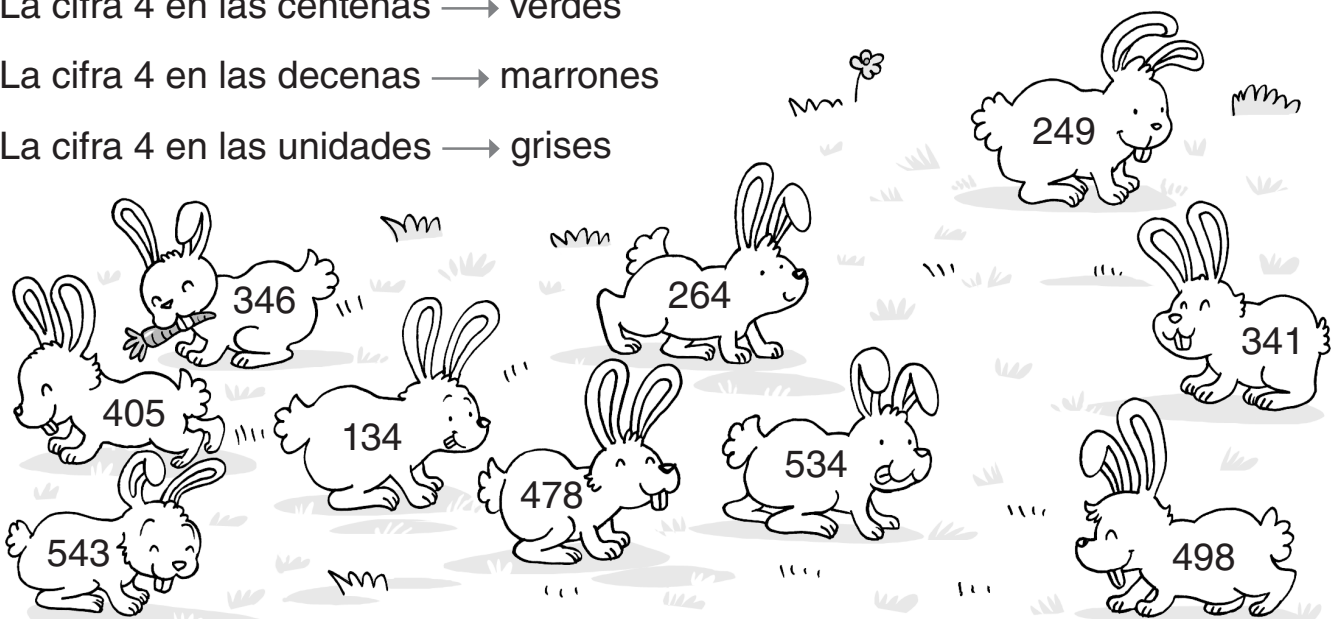


**2** Colorea los gazapos siguiendo el código.

La cifra 4 en las centenas → verdes

La cifra 4 en las decenas → marrones

La cifra 4 en las unidades → grises



**3** Escribe el ordinal que corresponde.

Miguel llegó detrás del 7.º →

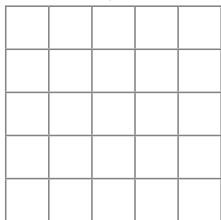
Sandra llegó delante del 12.º →

Olga llegó un puesto detrás del 19.º →

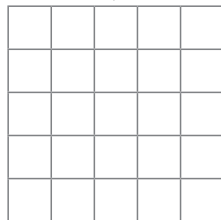
Luis llegó delante del 16.º →

**4** Resta y haz la prueba.

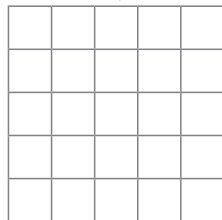
$$\begin{array}{r} 502 \\ - 337 \\ \hline \end{array}$$



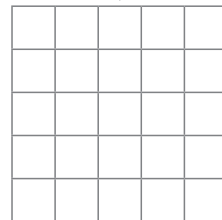
$$\begin{array}{r} 234 \\ - 56 \\ \hline \end{array}$$



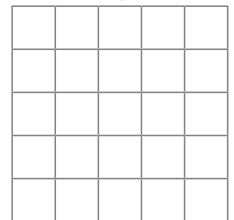
$$\begin{array}{r} 460 \\ - 142 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 542 \\ - 275 \\ \hline \end{array}$$



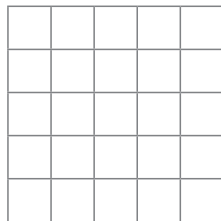
$$\begin{array}{r} 317 \\ - 149 \\ \hline \end{array}$$



**5** Lee y resuelve.

Marina mide 1m y 72 cm →  cm.

Pepe mide 126 cm.



Marina mide  centímetros más.



68

Nombre y apellidos: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Matemáticas 2.º R

- 1 Une.
- Quinientos veintiséis → 534
  - Quinientos cinco → 562
  - Quinientos cuarenta y tres → 550
  - Quinientos sesenta y dos → 526
  - Quinientos treinta y cuatro → 505
  - Quinientos cincuenta → 543

2 Completa.

Número	Cómo se lee	C, D y U
570	quinientos setenta	5 C y 7 D
587	quinientos ochenta y siete	5 C, 8 D y 7 U
515	quinientos quince	5 C, 1 D y 5 U
590	quinientos noventa	5 C y 9 D
553	quinientos cincuenta y tres	5 C, 5 D y 3 U

- 3 Escribe el ordinal que corresponda.
- Patricia vive un piso debajo del 8.º → séptimo
  - Saúl vive un piso encima del 11.º → duodécimo
  - Sandra vive entre el 14.º y el 16.º → decimoquinto
  - Juan vive un piso encima del 19.º → vigésimo

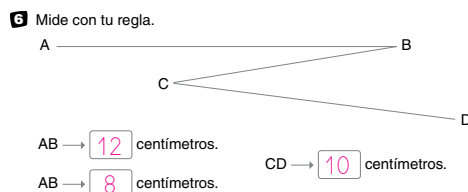
Área fotocopiable REFUERZO

69

Nombre y apellidos: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Matemáticas 2.º R

- 4 Resta y completa la prueba de la resta.
- $$\begin{array}{r} 86 \\ -43 \\ \hline 43 \end{array} \quad \begin{array}{r} 267 \\ -145 \\ \hline 122 \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ -23 \\ \hline 47 \end{array}$$
- $$\begin{array}{r} 374 \\ -148 \\ \hline 226 \end{array} \quad \begin{array}{r} 426 \\ -263 \\ \hline 163 \end{array}$$

- 5 Escribe cuál es la medida más adecuada para medir estas longitudes:
- La altura de la puerta → metro
  - El largo de mi estuche → centímetro
  - La altura de mi compañero → centímetro
  - Un circuito de carreras de coches → metro



Área fotocopiable REFUERZO

70

Nombre y apellidos: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Matemáticas 2.º A

- 1 Escribe cómo se leen los números siguientes.
- 3 U más que 567: quinientos setenta y dos
  - 3 C más que 228: quinientos veintiocho
  - 2 D menos que 560: quinientos cuarenta
  - 5 U más que 395: cuatrocientos
- 2 Escribe el ordinal anterior.
- duodécimo ← 13.º noveno ← 10.º
  - decimosexta ← 17.º quinto ← 6.º
  - décimo ← 11.º undécimo ← 12.º

- 3 Escribe el término que falta en cada operación y ordena los resultados.
- $$\begin{array}{r} 520 \\ -257 \\ \hline 263 \end{array} \quad \begin{array}{r} 261 \\ +323 \\ \hline 584 \end{array} \quad \begin{array}{r} 445 \\ -87 \\ \hline 358 \end{array} \quad \begin{array}{r} 357 \\ +239 \\ \hline 596 \end{array} \quad \begin{array}{r} 506 \\ -247 \\ \hline 259 \end{array}$$
- 259 < 263 < 358 < 584 < 596

- 4 Completa el término que falta.
- 51 - 5 = 46
  - 30 + 36 = 66
  - 32 - 12 = 20
  - 100 + 125 = 225
  - 100 - 50 = 50
  - 150 - 20 = 130

Área fotocopiable AMPLIACIÓN

71

Nombre y apellidos: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ Matemáticas 2.º A

- 5 Lee y resuelve.
- La cabaña de Alejandra está a 535 metros del comedor, la de Pepe a 378 metros y la de Sandra a 468 metros. ¿Cuántos metros más cerca está la cabaña de Pepe que la de Alejandra?
- Pepe 378 metros.
- Alejandra 535 metros.
- 
- Está 157 metros más cerca.

- 6 Completa.
- 2 m y 47 cm = 247 cm
  - 178 cm = 1 m y 78 cm
  - 3 m y 5 cm = 305 cm
  - 425 cm = 4 m y 25 cm
  - 1 m y 90 cm = 190 cm
  - 206 cm = 2 m y 6 cm

- 7 Lee y resuelve.
- ¿Cuántos kilómetros le faltan para llegar a la ciudad si ya ha recorrido 158 km?
- 
- Total: 305 km
- Le faltan 147 kilómetros para llegar.

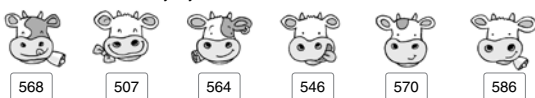
Área fotocopiable AMPLIACIÓN

74

72

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

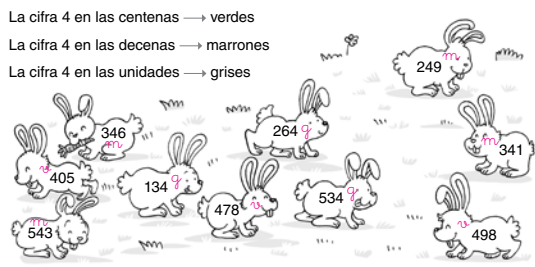
**1** Ordena de menor a mayor y escribe cómo se leen.


  
 568      507      564      546      570      586

507 quinientos siete  
 546 quinientos cuarenta y seis  
 564 quinientos sesenta y cuatro  
 568 quinientos sesenta y ocho  
 570 quinientos setenta  
 586 quinientos ochenta y seis

**2** Colorea los gazapos siguiendo el código.

La cifra 4 en las centenas → verdes  
 La cifra 4 en las decenas → marrones  
 La cifra 4 en las unidades → grises



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

**EVALUACIÓN**

73

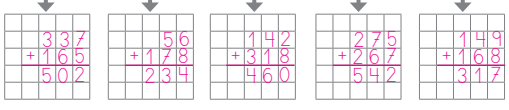
**6** Nombre y apellidos: \_\_\_\_\_ Matemáticas 2.º **EV**

**3** Escribe el ordinal que corresponde.

Miguel llegó detrás del 7.º → octavo  
 Sandra llegó delante del 12.º → undécimo  
 Olga llegó un puesto detrás del 19.º → vigésimo  
 Luis llegó delante del 16.º → decimoquinto


**4** Resta y haz la prueba.

$\begin{array}{r} 502 \\ -337 \\ \hline 165 \end{array}$	$\begin{array}{r} 234 \\ -56 \\ \hline 178 \end{array}$	$\begin{array}{r} 460 \\ -142 \\ \hline 318 \end{array}$	$\begin{array}{r} 542 \\ -275 \\ \hline 267 \end{array}$	$\begin{array}{r} 317 \\ -149 \\ \hline 168 \end{array}$
----------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------



**5** Lee y resuelve.

Marina mide 1m y 72 cm → 172 cm.  
 Pepe mide 126 cm.

$\begin{array}{r} 172 \\ -126 \\ \hline 46 \end{array}$	
---------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

Marina mide 46 centímetros más.

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

**EVALUACIÓN**