

# Números hasta el 299: lectura, escritura, descomposición

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

## 1 Completa.

1 centena + 8 decenas + 5 unidades	▶ <u>185</u>
2 centenas + 7 decenas + 5 unidades	▶ _____
___ centenas + ___ decenas + ___ unidades	▶ <u>298</u>
1 centena + 6 decenas + 3 unidades	▶ _____
___ centenas + ___ decenas + ___ unidades	▶ <u>239</u>

## 2 Escribe el número.

124	<u>ciento veinticuatro</u>
251	_____
217	_____
140	_____
204	_____

## 3 Completa.

296	<u>200 + 90 + 6</u>
107	_____
248	_____
125	_____
201	_____

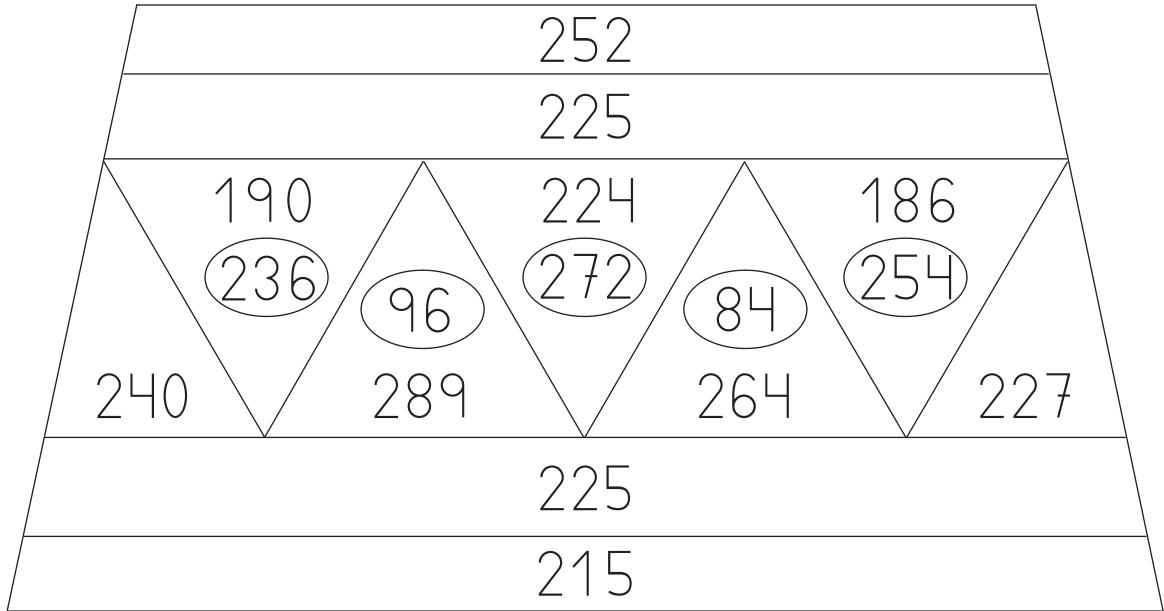
222	_____
298	_____
175	_____
64	_____
250	_____

# Números hasta el 299: series, comparación

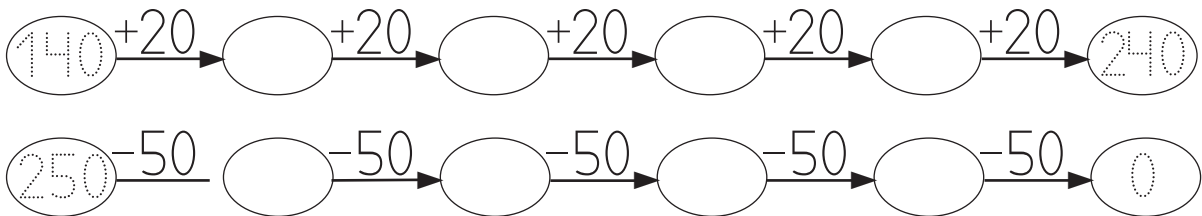
Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

## 1 Colorea.

- Igual a 225 → Verde.
- Menores que 225 → Rojo.
- Mayores que 225 → Amarillo.



## 2 Completa.



## 3 Ordena de mayor a menor.

277, 49, 145, 272, 127, 89, 260, 172, 299  
 299 > \_\_\_ > \_\_\_ > \_\_\_ > \_\_\_ > \_\_\_ > \_\_\_ > \_\_\_ > \_\_\_

## 4 Ordena de menor a mayor.

264, 246, 195, 96, 240, 177, 236, 159  
 96 < \_\_\_ < \_\_\_ < \_\_\_ < \_\_\_ < \_\_\_ < \_\_\_ < \_\_\_

## Sumas sin llevar hasta el 299

Nombre \_\_\_\_\_

Fecha \_\_\_\_\_

**1 Coloca y suma.**

$183 + 115$

$$\begin{array}{r} 183 \\ + 115 \\ \hline 298 \end{array}$$

$103 + 192$

$$\begin{array}{r} + \\ \hline \end{array}$$

$214 + 24$

$$\begin{array}{r} + \\ \hline \end{array}$$

$142 + 24 + 1$

$$\begin{array}{r} + \\ \hline \end{array}$$

$238 + 20 + 10$

$$\begin{array}{r} + \\ \hline \end{array}$$

$127 + 130 + 41$

$$\begin{array}{r} + \\ \hline \end{array}$$

$132 + 64$

$$\begin{array}{r} + \\ \hline \end{array}$$

$119 + 50 + 10$

$$\begin{array}{r} + \\ \hline \end{array}$$

$148 + 20 + 101$

$$\begin{array}{r} + \\ \hline \end{array}$$

$284 + 12$

$$\begin{array}{r} + \\ \hline \end{array}$$

$217 + 42$

$$\begin{array}{r} + \\ \hline \end{array}$$

$113 + 182 + 3$

$$\begin{array}{r} + \\ \hline \end{array}$$

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

**1 Coloca y resta.**

$$\begin{array}{r} 134 \\ - 122 \\ \hline 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 296 \\ - 163 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47 \\ - 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 267 \\ - 144 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 198 \\ - 67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 185 \\ - 100 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 199 \\ - 96 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 279 \\ - 114 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 149 \\ - 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 265 \\ - 141 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 294 \\ - 282 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 179 \\ - 67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 298 \\ - 236 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 177 \\ - 104 \\ \hline \end{array}$$

# Números hasta el 499: lectura, escritura, descomposición

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

## 1 Completa.

1 centena + 8 decenas + 7 unidades	▶ <u>187</u>
4 centenas + 6 decenas + 3 unidades	▶ _____
___ centenas + ___ decenas + ___ unidades	▶ <u>249</u>
3 centenas + 9 decenas + 4 unidades	▶ _____
4 centenas + 2 decenas + 5 unidades	▶ _____
___ centenas + ___ decenas + ___ unidades	▶ <u>400</u>

## 2 Escribe el número.

328	<u>trescientos veintiocho</u>
164	_____
451	_____
270	_____
357	_____

## 3 Completa.

371	<u>300 + 70 + 1</u>	402	_____
489	_____	158	_____
236	_____	426	_____
454	_____	390	_____
445	_____	412	_____

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

### 1 Ordena de mayor a menor.

480	134	237											
98	360	454	___	>	___	>	___	>	___	>	___	>	___

367	423	324											
243	172	35	___	>	___	>	___	>	___	>	___	>	___

### 2 Ordena de menor a mayor.

270	327	372											
454	129	60	___	<	___	<	___	<	___	<	___	<	___

415	451	185											
364	473	206	___	<	___	<	___	<	___	<	___	<	___

### 3 Suma 15 cada vez.

0	→		→		→		→		→		→		→		→		→	
	←		←		←		←	165	←		←	135	←		←		←	
	→		→		→		→		→		→		→	330	→		→	
	←		←		←		←	420	←		←		←		←		←	
	→		→		→		→	495	→		→		→		→		→	

## Sumas llevando solo decenas o centenas

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

**1 Suma.**

$\begin{array}{r} 373 \\ + 117 \\ \hline 490 \end{array}$	$\begin{array}{r} 234 \\ + 184 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 354 \\ + 63 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 362 \\ + 129 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 317 \\ 90 \\ + 31 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 262 \\ + 228 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 108 \\ + 377 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 325 \\ + 92 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 173 \\ + 309 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 252 \\ 74 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 314 \\ + 157 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 267 \\ + 170 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 124 \\ 172 \\ + 80 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 216 \\ + 246 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 173 \\ + 264 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 289 \\ + 204 \\ \hline \end{array}$

**2 Coloca y suma.**

236 + 229	275 + 143	159 + 235	194 + 130 + 32
154 + 285	179 + 105 + 202	286 + 171	235 + 228

## Restas llevando solo decenas o centenas

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

**1 Resta.**

$$\begin{array}{r} 482 \\ - 357 \\ \hline 125 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 472 \\ - 439 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 391 \\ - 164 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 487 \\ - 195 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 459 \\ - 376 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 486 \\ - 158 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 347 \\ - 275 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 454 \\ - 317 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 345 \\ - 228 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 438 \\ - 83 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 396 \\ - 167 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 474 \\ - 449 \\ \hline \end{array}$$

**2 Coloca y resta.**

$$418 - 374$$

$$394 - 247$$

$$372 - 128$$

$$456 - 383$$

$$436 - 18$$

$$451 - 190$$

$$493 - 345$$

$$447 - 276$$

$$445 - 262$$

$$419 - 337$$

$$327 - 109$$

$$283 - 54$$



## Restas llevando decenas y centenas

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

## 1 Resta.

$$\begin{array}{r} 522 \\ - 393 \\ \hline 129 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 583 \\ - 299 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 451 \\ - 163 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 551 \\ - 252 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 463 \\ - 184 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 540 \\ - 473 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 562 \\ - 474 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 584 \\ - 295 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 504 \\ - 467 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 371 \\ - 289 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 454 \\ - 379 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 350 \\ - 69 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 548 \\ - 489 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 545 \\ - 377 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 540 \\ - 298 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 453 \\ - 297 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 576 \\ - 498 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 453 \\ - 398 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 586 \\ - 489 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 250 \\ - 167 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 542 \\ - 488 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 340 \\ - 263 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 243 \\ - 176 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 416 \\ - 347 \\ \hline \end{array}$$

# Sumas y restas llevando decenas y centenas

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

## 1 Coloca y suma.

$233 + 77 + 180$

$$\begin{array}{r} 233 \\ 77 \\ + 180 \\ \hline 490 \end{array}$$

$263 + 238$

$175 + 266$

$392 + 149$

$291 + 289 + 13$

$412 + 98$

$368 + 177$

$389 + 132$

$379 + 143$

$105 + 347 + 74$

$194 + 257$

$396 + 87 + 30$

## 2 Coloca y resta.

$582 - 497$

$$\begin{array}{r} 582 \\ - 497 \\ \hline 85 \end{array}$$

$514 - 487$

$460 - 373$

$550 - 372$

$534 - 445$

$574 - 396$

$383 - 297$

$470 - 183$

$534 - 176$

$556 - 487$

$536 - 458$

$443 - 397$

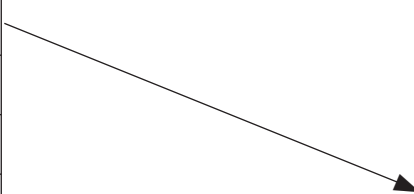
# La multiplicación y la suma

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

## 1 Completa.

$4 + 4 + 4$	el <u>4</u> se repite <u>3</u> veces	$4 \times 3$
$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$	el ___ se repite ___ veces	
$7 + 7 + 7 + 7$	el ___ se repite ___ veces	
$5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$	el ___ se repite ___ veces	
$8 + 8 + 8 + 8 + 8$	el ___ se repite ___ veces	
$3 + 3$	el ___ se repite ___ veces	
$6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$	el ___ se repite ___ veces	

## 2 Une cada multiplicación con la suma que le corresponde.

$4 \times 3$		3
$8 \times 2$		$2 + 2 + 2$
$7 \times 5$		$8 + 8$
$6 \times 4$		$4 + 4 + 4$
$3 \times 1$		$7 + 7 + 7 + 7 + 7$
$5 \times 6$		$6 + 6 + 6 + 6$
$2 \times 3$		$5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

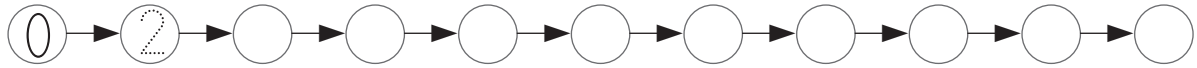
## 3 Expresa cada suma en forma de multiplicación.

$3 + 3 + 3 + 3 + 3$	$3 \times 5$
$5 + 5 + 5$	
$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$	
$8 + 8 + 8 + 8$	
$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$	
$9 + 9$	
$7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$	

# Tablas del 2 y del 5

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

## 1 Suma 2 cada vez.



## 2 Completa.

$2 \times$	$2 \times 1$
$2 + 2$	$2 \times 2$
$2 + 2 + 2$	$2 \times 3$
$2 + 2 + 2 + 2$	
$2 + 2 + 2 + 2 + 2$	

$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$	
$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$	
$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$	
$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$	
$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$	

## 3 Multiplica.

$$\begin{array}{r} 74 \\ \times 2 \\ \hline 148 \end{array}$$

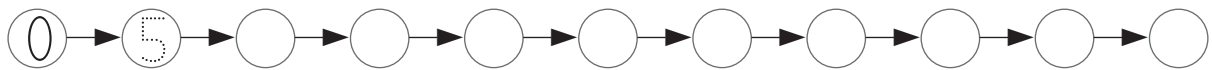
$$\begin{array}{r} 51 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

## 4 Suma 5 cada vez.



## 5 Multiplica.

$$\begin{array}{r} 20 \\ \times 5 \\ \hline 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

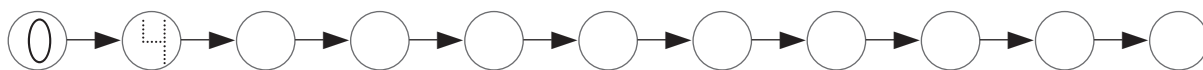
# Tablas del 3 y del 4

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

## 1 Suma 3 cada vez.



## 2 Suma 4 cada vez.



## 3 Completa la tabla.

×	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0
3	30										
4	40										

## 4 Completa.

$3 \times \boxed{1} = 3$	$3 \times \boxed{\phantom{00}} = 21$	$4 \times \boxed{\phantom{00}} = 32$	$4 \times \boxed{\phantom{00}} = 4$
$3 \times \boxed{\phantom{00}} = 12$	$3 \times \boxed{\phantom{00}} = 6$	$4 \times \boxed{\phantom{00}} = 20$	$4 \times \boxed{\phantom{00}} = 12$
$3 \times \boxed{\phantom{00}} = 9$	$3 \times \boxed{\phantom{00}} = 0$	$4 \times \boxed{\phantom{00}} = 40$	$4 \times \boxed{\phantom{00}} = 16$
$3 \times \boxed{\phantom{00}} = 18$	$3 \times \boxed{\phantom{00}} = 15$	$4 \times \boxed{\phantom{00}} = 28$	$4 \times \boxed{\phantom{00}} = 8$
$3 \times \boxed{\phantom{00}} = 24$	$3 \times \boxed{\phantom{00}} = 27$	$4 \times \boxed{\phantom{00}} = 36$	$4 \times \boxed{\phantom{00}} = 24$

## 5 Multiplica.

$\begin{array}{r} 81 \\ \times 4 \\ \hline 324 \end{array}$	$\begin{array}{r} 32 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 50 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 41 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 42 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 50 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 40 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 91 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 83 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 31 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

**1 Multiplica.**

$$\begin{array}{r} 70 \\ \times 2 \\ \hline 140 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

# Tablas del 6 y del 7

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

## 1 Suma 6 cada vez.



## 2 Suma 7 cada vez.



## 3 Completa la tabla.

×	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6	0										
7											

## 4 Completa.

$6 \times \boxed{3} = 18$	$7 \times \boxed{\phantom{00}} = 14$	$6 \times \boxed{\phantom{00}} = 24$	$7 \times \boxed{\phantom{00}} = 49$
$7 \times \boxed{\phantom{00}} = 7$	$6 \times \boxed{\phantom{00}} = 54$	$7 \times \boxed{\phantom{00}} = 21$	$6 \times \boxed{\phantom{00}} = 12$
$6 \times \boxed{\phantom{00}} = 30$	$7 \times \boxed{\phantom{00}} = 42$	$6 \times \boxed{\phantom{00}} = 48$	$7 \times \boxed{\phantom{00}} = 28$
$7 \times \boxed{\phantom{00}} = 35$	$6 \times \boxed{\phantom{00}} = 6$	$7 \times \boxed{\phantom{00}} = 56$	$6 \times \boxed{\phantom{00}} = 42$
$6 \times \boxed{\phantom{00}} = 0$	$7 \times \boxed{\phantom{00}} = 63$	$6 \times \boxed{\phantom{00}} = 36$	$7 \times \boxed{\phantom{00}} = 70$

## 5 Multiplica.

$\begin{array}{r} 80 \\ \times 7 \\ \hline 560 \end{array}$	$\begin{array}{r} 30 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 20 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 41 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 61 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 20 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 90 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 50 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 41 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 81 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$

Nome \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_

**1** Ordena as palabras e escribe as oracións.

súa

Saleta

raqueta.

busca

a

\_\_\_\_\_

a

mochila.

O

prepara

nenos

\_\_\_\_\_

**2** Que fan? Observa o debuxo e escribe unha oración.

\_\_\_\_\_



**3** Separa as palabras e escribe unha oración. Fíxate nas maiúsculas e nos puntos.

- xoa nacelebrará o seu aniversario

\_\_\_\_\_

- mañá iremos merendar ao parque

\_\_\_\_\_

**4** Le e arrodea as palabras que conteñen o son Z de ceo.



Ven ao circo!

O mércores, grande espectáculo na praza da vila.  
Malabaristas, forzudos, pallasos...

Ás once da mañá. Prezos únicos!





**5** Copia do texto anterior un exemplo de cada caso.

• za ►

• zo ►

• zu ►



• ce ►

• ci ►

**6** Completa e descubre a mensaxe.

Marilu , non esque as comprar ereais  
sen a ucre e unhas no es.

**7** Copia substituíndo os debuxos por palabras.

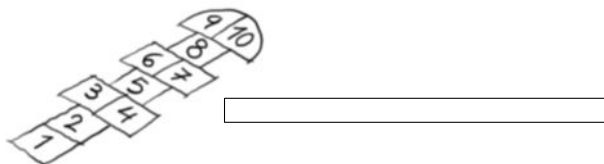
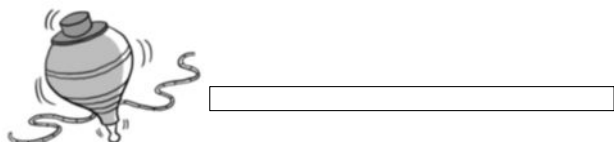
Un  comeu as  da horta.

**8** Pinta unha letra si e unha outra non, e escribe o nome do xogo.

P B A C R E C O H V Í N S



**9** Como se chaman os xogos representados? Escribe os seus nomes.



**10** A que che gusta xogar? Escribe.

Nome \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_

**1 De que clase é cada oración? Arrodea a opción correcta.**

- Quero ir á piscina! ▶ É interrogativa. É exclamativa.
- Teño sete anos. ▶ É exclamativa. É enunciativa.
- Como te chamas? ▶ É interrogativa. É enunciativa.

**2 Observa os debuxos e subliña a oración máis axeitada en cada caso.**

- Que hora é!
- Que hora é?



- Que sono!
- Que sono?



- Bótasme auga!
- Bótasme auga?

**3 Marca as oracións correctas.**

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Que contenta estou. | <input type="checkbox"/> Mañá virás ao cine? | <input type="checkbox"/> Cando sairás! |
| <input type="checkbox"/> Alberte pon a mesa. | <input type="checkbox"/> Onde estiveches.    | <input type="checkbox"/> Gañamos!      |

**4 Le e copia unha oración exclamativa e unha interrogativa.****Unha mañá sorprendente**

Esta mañá pensei que me gustaría que nevase. Que ganas tiña! De súpeto, mirei pola ventá e vin que comezaba a nevar. Parecía cousa de maxia... Ti que pensas?




---



---

**5** Completa a táboa seguindo o modelo.

Exclamativa	Interrogativa
Xa é moi tarde!	Xa é moi tarde?
É a unha e media!	
	Vas ir buscar a Xoán?

**6** Completa as oracións cos signos ? , ! ou.

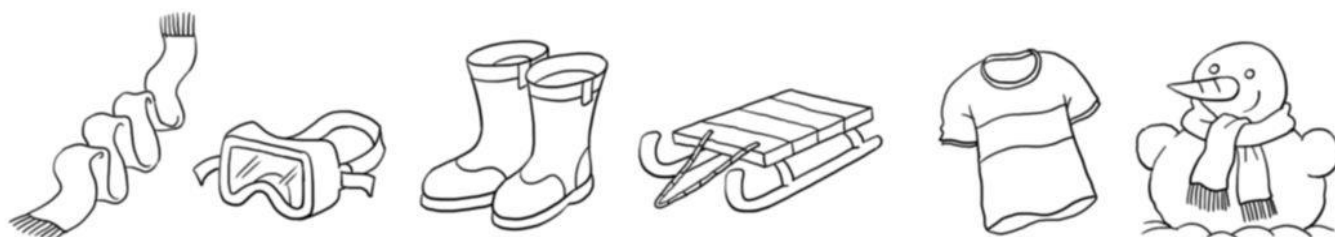
Que casa máis grande  Merquei o pan  Cando volverá

**7** Escolle a pregunta axeitada e cópiaa.

-Que día é a excursión?     -Onde iremos mañá?     -Axúdame?

-Iremos onda o avó.

**8** Pinta os debuxos relacionados co inverno.



**9** Arrodea o final que rime.

O frío e o xeo...    ... dan boa froita.  
 ... un bo caldeiro.    ... non quedan no ceo.

**10** Que che gusta do inverno? Escribe.

Gústame

Nome \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_

## 1 Relaciona os debuxos coas oracións adecuadas.



- Un neno mira cos prismáticos.
- Unha nena failles fotos aos animais.
- Un neno lánzase polo tobogán.
- Unha nena tírase na zorra.
- Un neno tirouse pola rampla.

## 2 Subliña o suxeito e arrodea o predicado das oracións anteriores que relacionaches.

## 3 Marca as oracións correctas e corrixe a incorrecta.

- pon guantes e o gorro       Que hora é?       Teño calor!

\_\_\_\_\_

## 4 Numera e copia as palabras en orde alfabética.

- xiringa       auga       rampla       mochila

\_\_\_\_\_

## 5 Con cantos golpes de voz pronuncias cada palabra? Escribe.

illa

cabalo

agochos

coche

dos golpes

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



**6 Subliña as oracións enunciativas.**

- Gústame moito xogar aos birlos!
- Tes un can?
- Paulo ten moito frío.
- Aleixo, xogas comigo?
- O tío fixo un boneco de neve.
- Neva moito!

**7 Completa as palabras con g e con gu.**



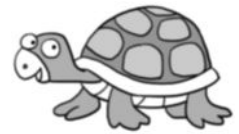
a  ia



fo  eira



uantes



tartaru  a

**8 Completa as oracións coas palabras anteriores.**

- A  e a  son animais moi diferentes.
- Imos poñer os  e acender unha  para quentarnos.

**9 Ordena as letras e escribe palabras.**



URCHOIZOS ▶



AZBACA ▶



SOQUMOTI ▶



ULLECR ▶

**10 Escribe unha expresión de felicitación de aniversario.**



Nome \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_

**1** Escribe dúas oracións a partir dos debuxos.






**2** Copia no cadro o suxeito e o predicado de cada unha das oracións anteriores.

Suxeito (quen o fai?)	Predicado (que fai?)

**3** Escribe estas palabras por orde alfabética.

cadeira

botas

auga

xiringa

**4** Risca as palabras incorrectas e escríbeas correctamente.

**Un bo plan**

mañá, Serxio e Laura sairán coas bicis. pasearán un tempo e, ao acabar, virán comer. verdade que é un bo plan?



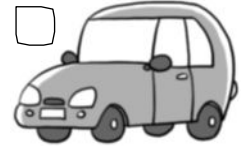


**5** Escribe os nomes e o número de sílabas que ten cada palabra.










**6** Que clase de oración é cada unha? Completa seguindo o exemplo.

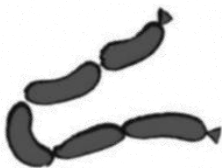
- Queres bailar comigo?      ► Oración interrogativa
- Gústame xogar aos birlos!      ► Oración
- Paula fixo unha bóla de neve. ►

**7** Completa con c ou con qu.

— Vou ao ios o merar  
aramelos e ti edas oidando  
de urro, o gato?

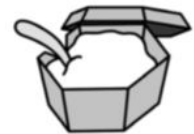


**8** Que representa cada debuxo? Escribe palabras con z ou con c.










**9** Escribe unha palabra de cada coas letras ga, gue, gui, go, gu.

**10** Que fai o veterinario? Escribe.

Nome \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_

**1** Escribe o abecedario. Vixía a orde das letras.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**2** Volve escribir o texto corrixindo os erros.



### o rei león

na selva, o león reinaba sobre todos os animais Cando se levantaba pola mañá, todos lle rendían honores. era o rei

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**3** Escribe dúas oracións a partir do debuxo.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



**4** Agora, subliña o suxeito e arrodea o predicado das oracións anteriores.

**5** Escribe os nomes separándoos en sílabas.



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_





**6** Escribe unha oración exclamativa.

**7** Arrodea os erros e reescribe a oración correctamente.

- Migel deulle qazauetes ao escío peqeniño.

**8** Escribe os nomes dos debuxos.

(next to snail)  
 (next to pumpkin)  
 (next to spoon)  
 (next to market stall)  
 (next to hot dog)  
 (next to bowl)  
 (next to number 15)

**9** Escribe palabras cos seguintes grupos.

- ga
- go
- gu
- gue
- gui

**10** Como te vistes no inverno? Escribe.



Nome \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_

**1** Escribe o nome do órgano ou dos órganos correspondentes.

Os órganos do sentido da vista ▶



O órgano do sentido do olfacto ▶



O órgano do sentido do gusto ▶



Os órganos do sentido do oído ▶



O órgano do sentido do tacto ▶

**2** Escribe os nomes destes ósos onde corresponda.

peroné

úmero

cúbito

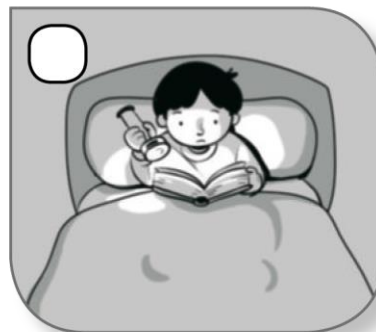
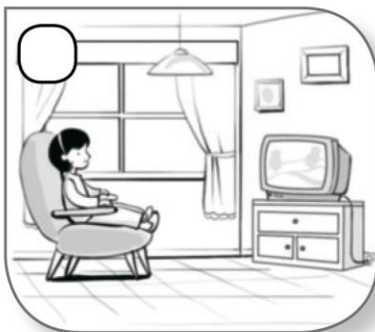
fémur

radio

tibia

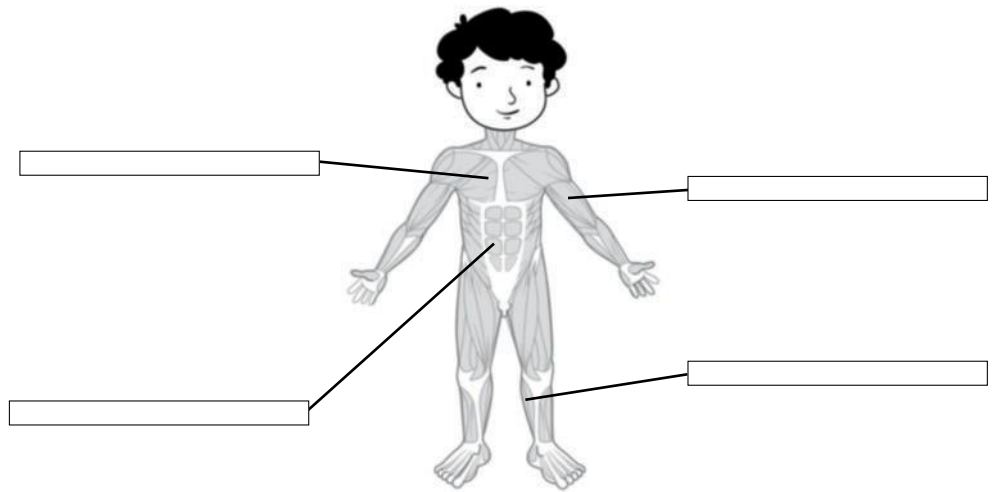
Dos brazos

Das pernas

**5** Que nenos están cuidando o seu corpo? Marca.

**4** Escribe os nomes destes músculos onde corresponda.

peitoral  
xemelgos  
abdominais  
bíceps



**5** Marca as afirmacións verdadeiras.

- Os músculos son brandos e elásticos.
- O conxunto de todos os ósos do corpo denomínase esqueleto.
- Os músculos únense aos ósos mediante articulacións.
- Os ósos sosteñen e dan forma ao corpo.
- Os músculos, os ósos e as articulacións traballan xuntos para producir o movemento.

**6** Rodea as articulacións que están movendo estes nenos.



Nome \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_

**1** Escribe o nome do órgano que corresponde a cada sentido.



Os  son os órganos do sentido da



O  é o órgano do sentido do



A  é o órgano do sentido do



Os  son os órganos do sentido do



A  é o órgano do sentido do

**2** Que é o esqueleto? Escribe.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**3** Escribe o nome das articulacións onde se unen estes ósos.



O úmero únese co cúbito  
e co radio no

O fémur únese coa tibia  
e co peroné no

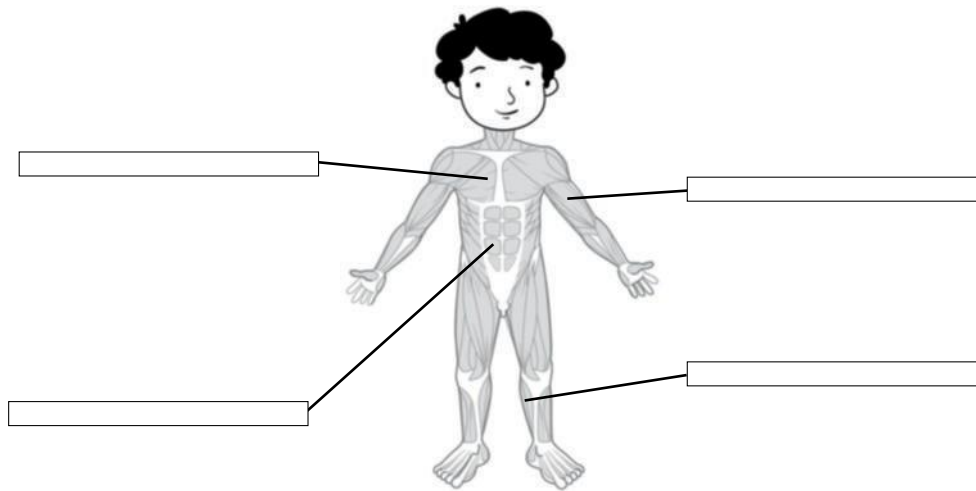
O cranio únese coa columna  
vertebral no

**4** Escribe nomes de ósos.

Dos brazos

Das pernas

**5** Observa e escribe o nome destes músculos.



**6** Explica para que serven os tendóns.

**7** Completa o esquema.

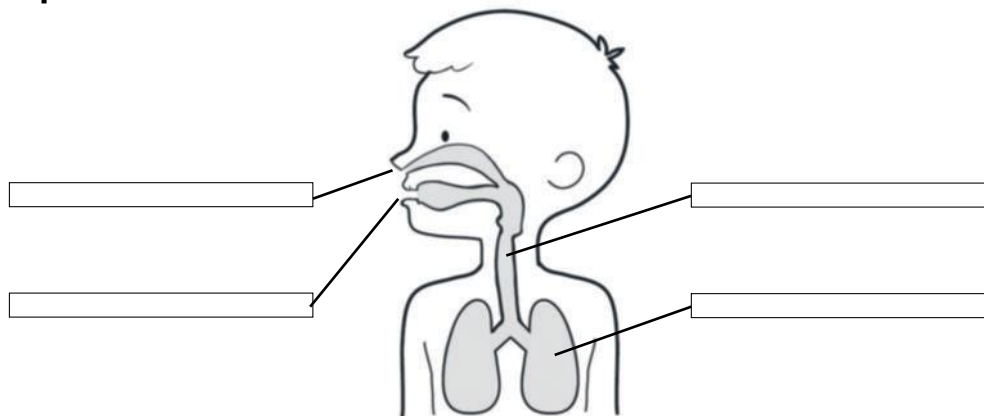
Para coidar o noso corpo debemos...

- 
- 
- 
-

Nome \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_

**1** Escribe onde corresponda.

pulmóns  
boca  
traquea  
nariz

**2** Cando respiramos, que camiño segue o aire no noso corpo? Numera.

- O aire pasa pola traquea para chegar aos pulmóns.
- O aire entra no noso corpo polo nariz e pola boca.
- O osíxeno do aire distribúese por todo o corpo.
- Nos pulmóns, o osíxeno do aire pasa ao noso sangue.

**3** Completa o proceso da dixestión.

estómago

dentes

esófago

saliva

lingua

boca

Na \_\_\_\_\_ mastigamos e trituramos os alimentos cos nosos \_\_\_\_\_.

Coa \_\_\_\_\_ e a \_\_\_\_\_ mesturámolos e abrandámolos. Despois, os alimentos pasan por un tubo chamado \_\_\_\_\_ e chegan ao \_\_\_\_\_.

**4 Pensa e contesta.**

- Que nos achegan os alimentos que comemos?



- Con que frecuencia debemos alimentarnos cada día?

**5 Rodea os alimentos que hai que tomar todos os días.**



**6 Escribe un menú saudable para estas comidas do día. Despois, contesta.**

Almorzo


Comida


Cea


- Por que é importante almorzar ben?