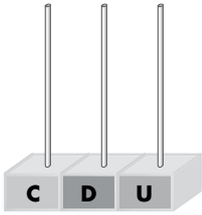
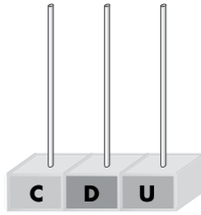


1 Completa los ábacos y escribe su descomposición.



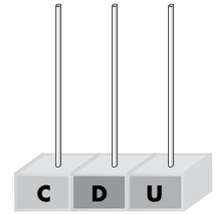
doscientos seis

$$\square + \square$$



doscientos cincuenta y cuatro

$$\square + \square + \square$$



doscientos ochenta

$$\square + \square$$

2 Escribe la descomposición en suma de unidades.



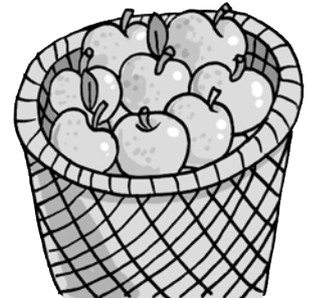
237



298



253



206

Tomates: $\square + \square + \square$

Zanahorias: $\square + \square + \square$

Manzanas: $\square + \square + \square$

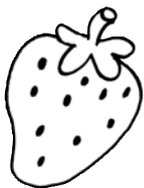
Pimientos: $\square + \square + \square$

3 Suma y colorea las fresas según se indica.

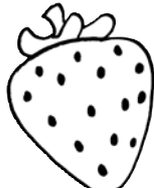
menor que 230: verde

entre 230 y 260: rojo

mayor que 260: morado



$$\begin{array}{r} 176 \\ + 76 \\ \hline \square \end{array}$$



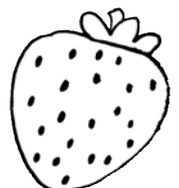
$$\begin{array}{r} 135 \\ + 92 \\ \hline \square \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 193 \\ + 87 \\ \hline \square \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 164 \\ + 89 \\ \hline \square \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 182 \\ + 49 \\ \hline \square \end{array}$$

4 Resuelve y completa la oración de Miguel de Cervantes.

$\begin{array}{r} 40 \\ - 16 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 65 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 32 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 77 \\ - 39 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 80 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$
M <input type="text"/>	V <input type="text"/>	S <input type="text"/>	D <input type="text"/>	L <input type="text"/>
$\begin{array}{r} 54 \\ - 27 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 84 \\ - 65 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 93 \\ - 59 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 61 \\ - 44 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 76 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$
C <input type="text"/>	N <input type="text"/>	Q <input type="text"/>	B <input type="text"/>	H <input type="text"/>

E <input type="text"/> <input type="text"/>	UE <input type="text"/> <input type="text"/>	EE <input type="text"/> <input type="text"/>	U <input type="text"/> <input type="text"/>	O Y A <input type="text"/> <input type="text"/>	A <input type="text"/> <input type="text"/>
52 34	52	24 27 53		19 38	

<input type="text"/> U <input type="text"/> <input type="text"/> O,	<input type="text"/> E <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> O
24 27 53	37 24 27 53

Y <input type="text"/> A <input type="text"/> E	<input type="text"/> U <input type="text"/> <input type="text"/> O.
18 17	24 27 53

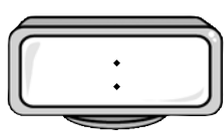


5 Completa los relojes sumando un cuarto de hora en cada reloj.

→
→
→
→

6 Lee y completa.

Arancha tarda 15 minutos en vestirse y otros 15 minutos en desayunar.
 ¿A qué hora saldrá de casa si se ha levantado a las 8 y cuarto?



Son las 8 y cuarto.



Han pasado →

minutos.



Son las

1 Escribe con cifras y con letras el número que falta en cada tarjeta.

$$206 - \boxed{} - 208$$

$$248 - 249 - \boxed{}$$

$$\boxed{} - 271 - 272$$

2 Lee y escribe el nombre de cada niño donde corresponda.

Paco vive en el 2 C, 4 D y 8 U.

284

Raquel en el 200 + 90 + 6.

269

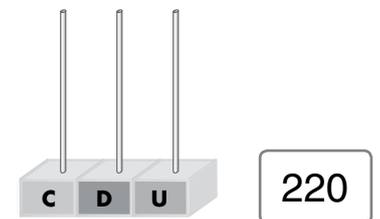
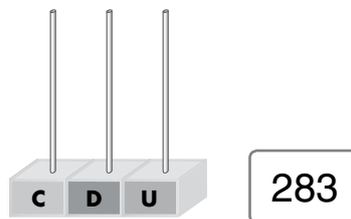
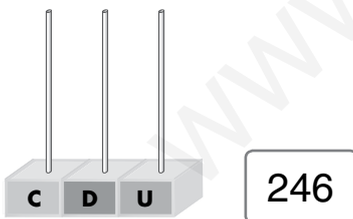
Alex en el 2 C, 6 y 9 U.

248

Paloma en el 200 + 80 + 4.

296

3 Representa en el ábaco los números.



4 Escribe la descomposición de los números de la actividad anterior.

$$\boxed{} \rightarrow \boxed{} + \boxed{} + \boxed{}$$

$$\boxed{} \rightarrow \boxed{} + \boxed{} + \boxed{}$$

$$\boxed{} \rightarrow \boxed{} + \boxed{} + \boxed{}$$

5 Escribe el valor de la cifra 1 en cada número.

$$165 \rightarrow \boxed{} \text{ U} \quad 147 \rightarrow \boxed{} \text{ U} \quad 291 \rightarrow \boxed{} \text{ U} \quad 106 \rightarrow \boxed{} \text{ U}$$

$$251 \rightarrow \boxed{} \text{ U} \quad 219 \rightarrow \boxed{} \text{ U} \quad 215 \rightarrow \boxed{} \text{ U} \quad 201 \rightarrow \boxed{} \text{ U}$$

6 Coloca, calcula y rodea el resultado donde la cifra 7 ocupa el lugar de las decenas.

Sumandos:

167 y 81

Sumandos:

94 y 184

Sumandos:

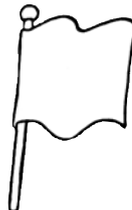
60 y 179

Sumandos:

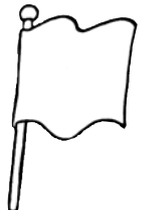
152 y 75

7 Resta y colorea la bandera cuando la resta sea sin llevadas.

$$\begin{array}{r} 73 \\ - 49 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 85 \\ - 40 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 78 \\ - 39 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 56 \\ - 24 \\ \hline \end{array}$$


8 Completa.



Son las



Son las 8 menos cuarto.



Son las

1 Une con flechas.

doscientos treinta y ocho •

219

• 2 C, 3 D y 8 U

doscientos seis •

238

• 2 C y 6 U

doscientos diecinueve •

271

• 2 C, 7 D y 1 U

doscientos setenta y uno •

206

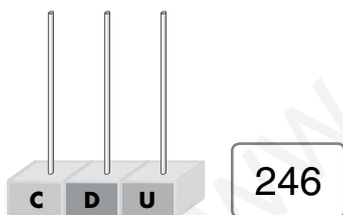
• 2 C, 1 D y 9 U

2 Escribe el número y cómo se lee.

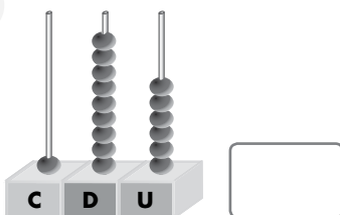
2 C, 2 D y 1 U:

1 C, 6 D y 8 U:

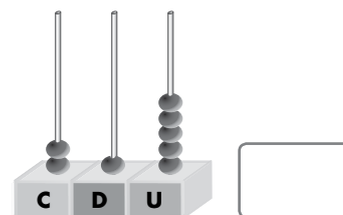
2 C, 1 D y 5 U:

3 Completa.

$$\square + \square + \square$$



$$\square + \square + \square$$



$$\square + \square + \square$$

4 Colorea así:

Con la cifra 2 en las unidades → azul

236

112

120

Con la cifra 2 en las decenas → rojo

298

121

Con la cifra 2 en las centenas → verde

162

129

152

201

5 Suma prestando atención a las llevadas.

$$\begin{array}{r} 150 \\ + 76 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 131 \\ + 85 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 182 \\ + 47 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 193 \\ + 52 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 169 \\ + 80 \\ \hline \square \end{array}$$

6 Calcula y rodea las restas que no son con llevadas.

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 29 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97 \\ - 52 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ - 17 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ - 11 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93 \\ - 48 \\ \hline \square \end{array}$$

7 ¿Qué hora es? Relaciona.



Son las 9
y media.

Son las 6
y media.

Son las 7
en punto.

Son las 10
y cuarto.

8 Completa y escribe la hora que marca cada reloj.



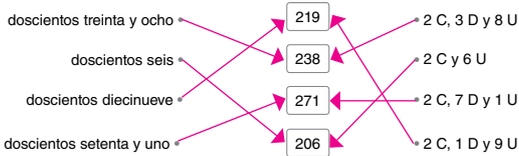
Son las



Son las

3 Nombre y apellidos: _____ Fecha: _____ Matemáticas 2.º R

1 Une con flechas.



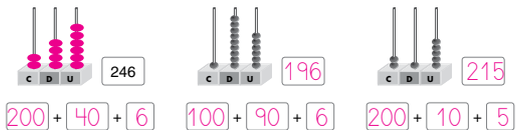
2 Escribe el número y cómo se lee.

2 C, 2 D y 1 U: 231 doscientos veintituno

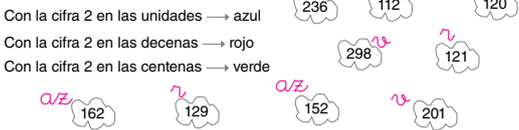
1 C, 6 D y 8 U: 168 ciento sesenta y ocho

2 C, 1 D y 5 U: 215 doscientos quince

3 Completa.



4 Colorea así:



3 Nombre y apellidos: _____ Fecha: _____ Matemáticas 2.º R

5 Suma prestando atención a las llevadas.

$$\begin{array}{r} 150 \\ + 76 \\ \hline 226 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 131 \\ + 85 \\ \hline 216 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 182 \\ + 47 \\ \hline 229 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 193 \\ + 52 \\ \hline 245 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 169 \\ + 80 \\ \hline 249 \end{array}$$

6 Calcula y rodea las restas que no son con llevadas.

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 29 \\ \hline 34 \end{array}$$

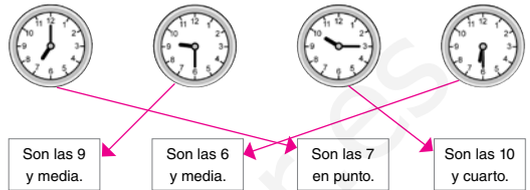
$$\begin{array}{r} 97 \\ - 52 \\ \hline 45 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ - 17 \\ \hline 65 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ - 11 \\ \hline 41 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93 \\ - 48 \\ \hline 45 \end{array}$$

7 ¿Qué hora es? Relaciona.



8 Completa y escribe la hora que marca cada reloj.



REFUERZO

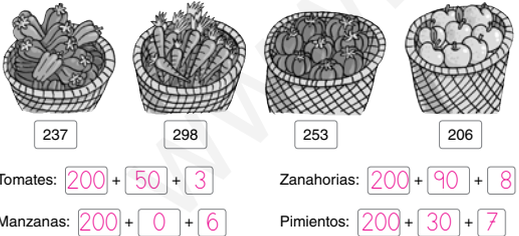
REFUERZO

3 Nombre y apellidos: _____ Fecha: _____ Matemáticas 2.º A

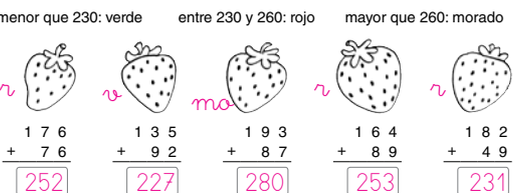
1 Completa los ábacos y escribe su descomposición.



2 Escribe la descomposición en suma de unidades.



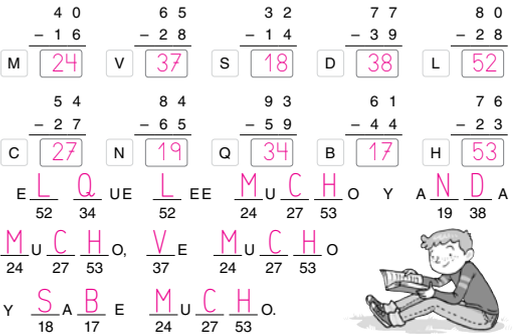
3 Suma y colorea las fresas según se indica.



AMPLIACIÓN

3 Nombre y apellidos: _____ Fecha: _____ Matemáticas 2.º A

4 Resuelve y completa la oración de Miguel de Cervantes.

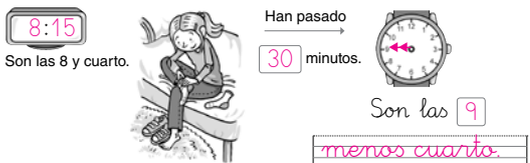


5 Completa los relojes sumando un cuarto de hora en cada reloj.



6 Lee y completa.

Arancha tarda 15 minutos en vestirse y otros 15 minutos en desayunar.
 ¿A qué hora saldrá de casa si se ha levantado a las 8 y cuarto?



AMPLIACIÓN

Área fotocopiable

3 Nombre y apellidos: _____ Fecha: _____ Matemáticas 2.º EV

1 Escribe con cifras y con letras el número que falta en cada tarjeta.

206 - 207 - 208 doscientos siete

248 - 249 - 250 doscientos cincuenta

270 - 271 - 272 doscientos setenta

2 Lee y escribe el nombre de cada niño donde corresponda.

Paco vive en el 2 C, 4 D y 8 U. 284 Paloma

Raquel en el 200 + 90 + 6. 269 Alex

Alex en el 2 C, 6 y 9 U. 248 Paco

Paloma en el 200 + 80 + 4. 296 Raquel

3 Representa en el ábaco los números.

246 283 220

4 Escribe la descomposición de los números de la actividad anterior.

246 → 200 + 40 + 6

283 → 200 + 80 + 3

220 → 200 + 20 + 0

3 Nombre y apellidos: _____ Matemáticas 2.º EV

5 Escribe el valor de la cifra 1 en cada número.

165 → 100 U 147 → 100 U 291 → 1 U 106 → 100 U

251 → 1 U 219 → 10 U 215 → 10 U 201 → 1 U

6 Coloca, calcula y rodea el resultado donde la cifra 7 ocupa el lugar de las decenas.

Sumandos: 167 y 81	Sumandos: 94 y 184	Sumandos: 60 y 179	Sumandos: 152 y 75
<u>167</u> + <u>81</u> ----- <u>249</u>	<u>94</u> + <u>184</u> ----- <u>278</u>	<u>60</u> + <u>179</u> ----- <u>239</u>	<u>152</u> + <u>75</u> ----- <u>227</u>

7 Resta y colorea la bandera cuando la resta sea sin llevadas.

73 - 49 85 - 40 78 - 39 56 - 24

24 45 39 32

8 Completa.

Son las 9
y cuarto.

Son las 8 menos cuarto.

Son las 6
y media.

42

43

42 Área fotocopiable

EVALUACIÓN

43 Área fotocopiable

EVALUACIÓN

43 Área fotocopiable