

CUADERNILLO DE

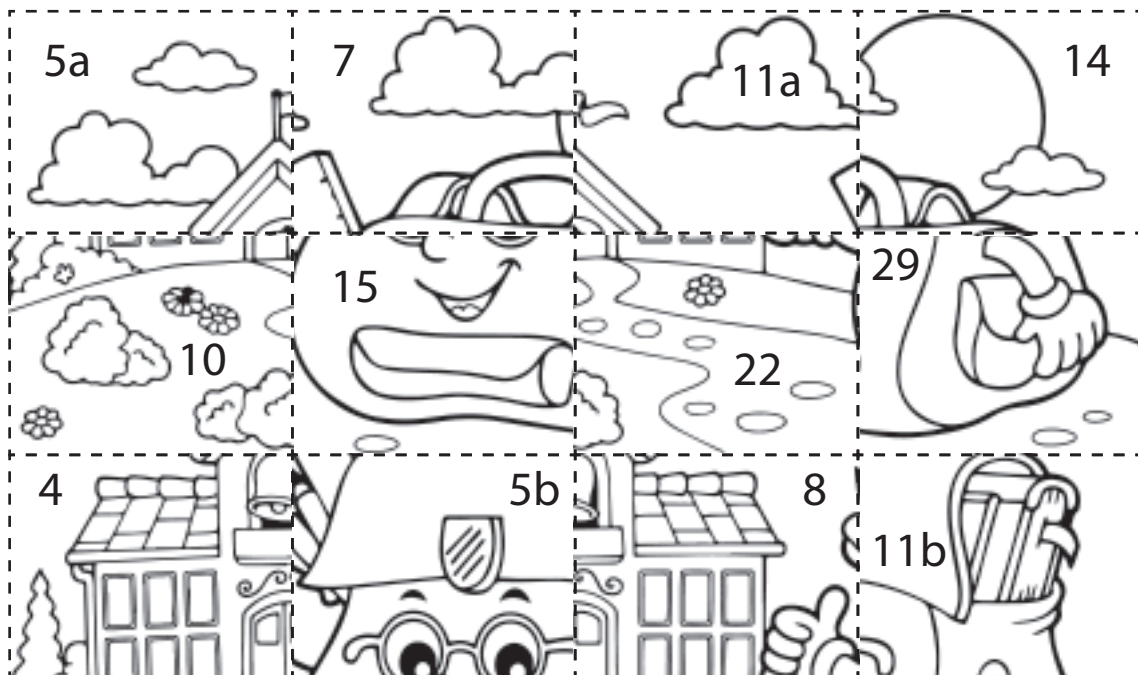
# divisiones



# ¡DIVIDE Y RECORTA!

Escribe el resultado en la división, después recorta los resultados y pégalos donde corresponden.

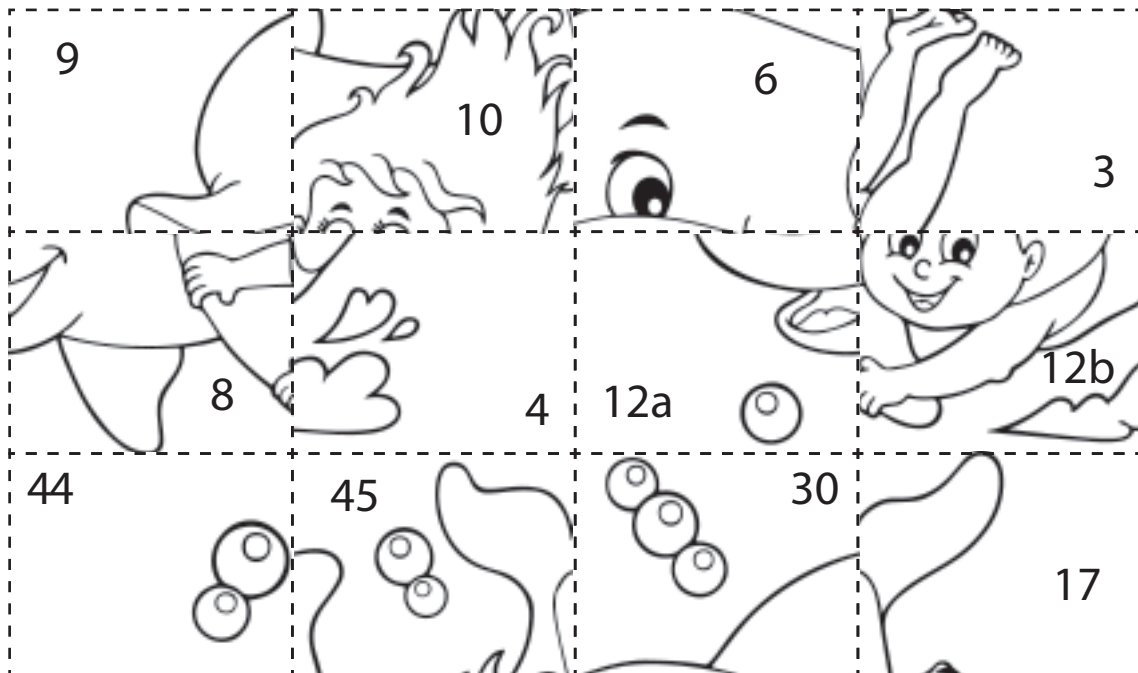
÷	32	67	45	88
6	a	a		
8			b	b
3				



# ¡DIVIDE Y RECORTA!

Escribe el resultado en la división, después recorta los resultados y pégalos donde corresponden.

÷	89	60	90	34
2				
9				
7	a	b		



# ¡DIVIDE Y RECORTA!

Escribe el resultado en la división, después recorta los resultados y pégalos donde corresponden.

÷	75	120	387	567
11				
25				
8				

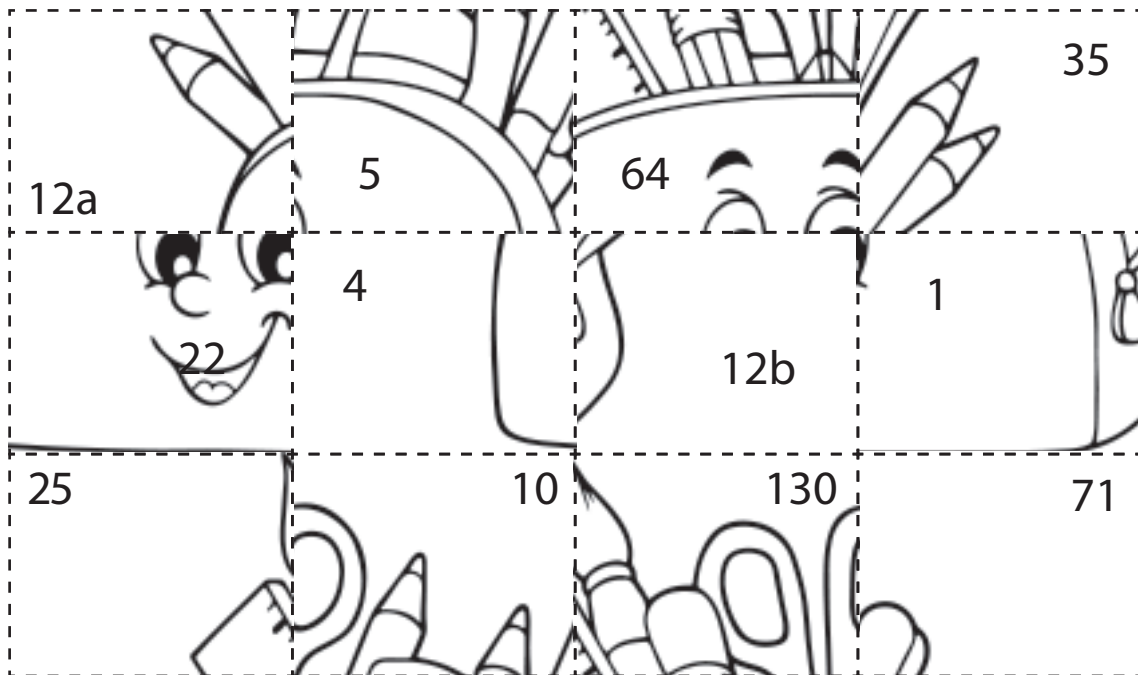




# ¡DIVIDE Y RECORTA!

Escribe el resultado en la división, después recorta los resultados y pégalos donde corresponden.

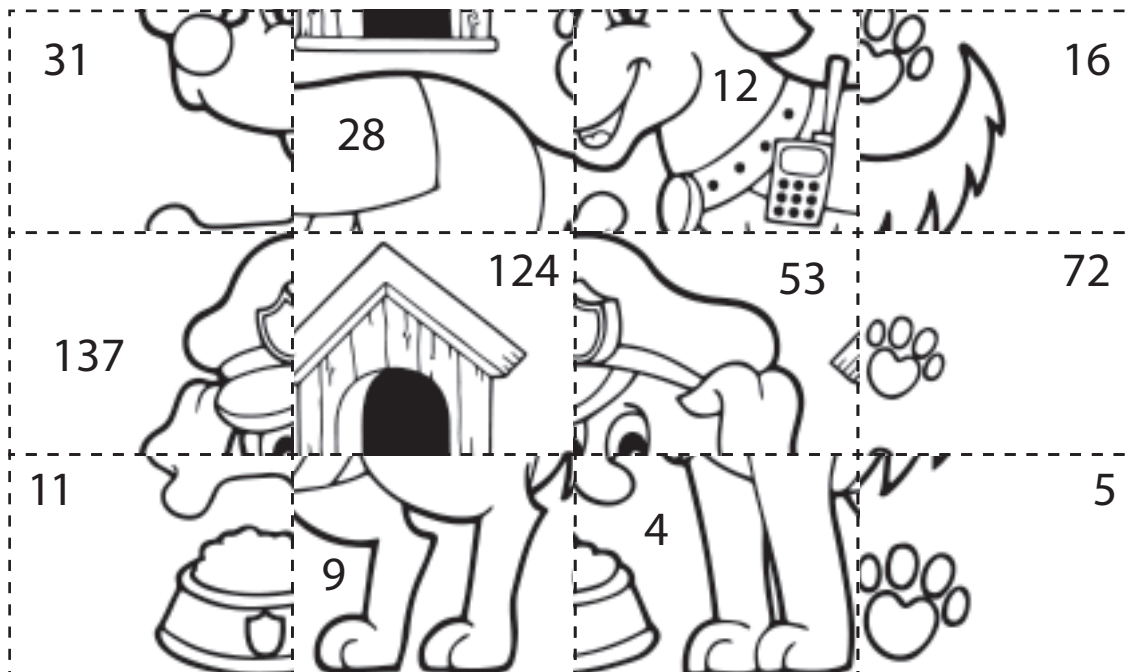
÷	893	4567	375	2509
35				
71				
205				



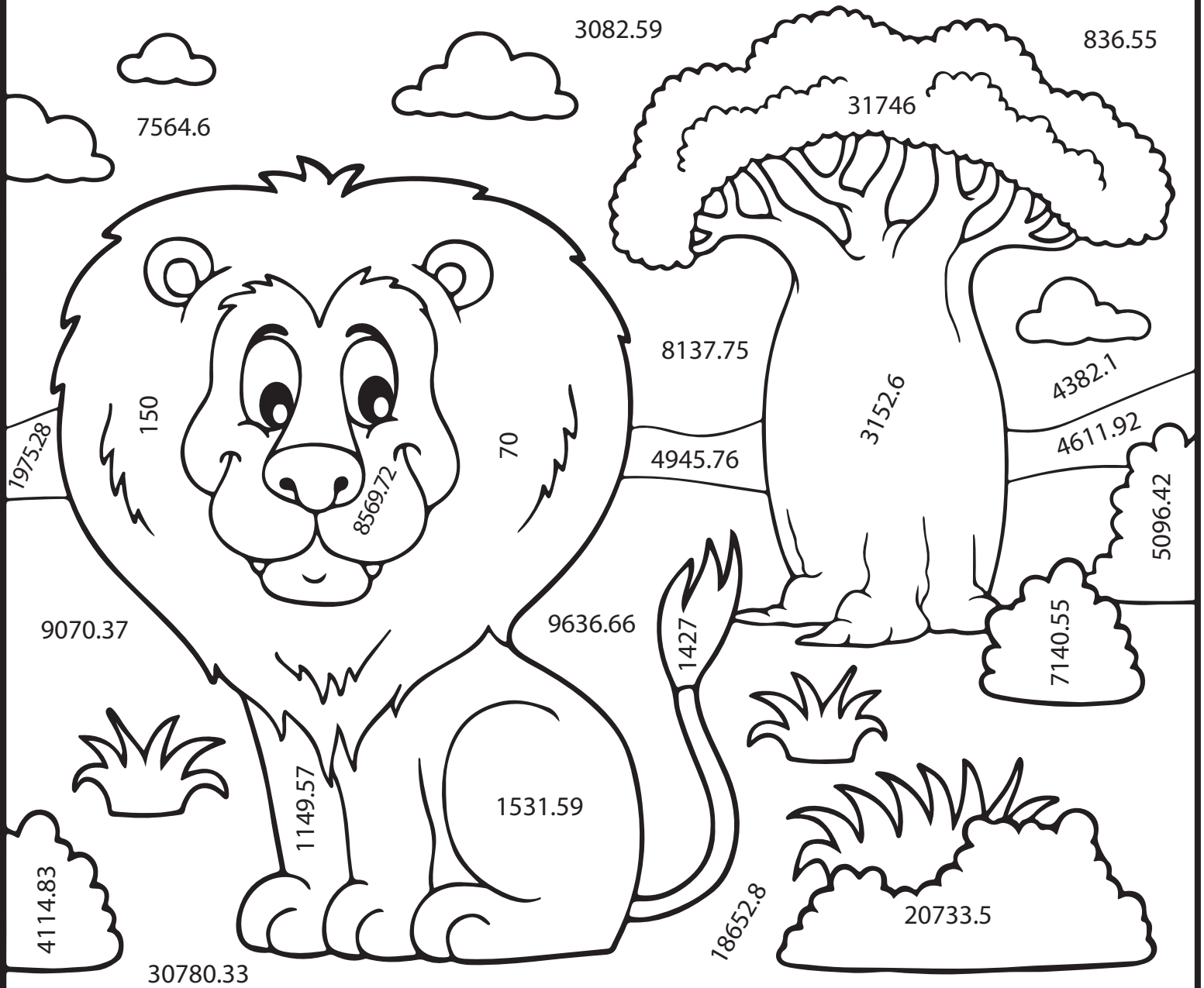
# ¡DIVIDE Y RECORTA!

Escribe el resultado en la división, después recorta los resultados y pégalos donde corresponden.

÷	9478	3700	8567	5002
69				
305				
860				



Realiza las divisiones en tu cuaderno y colorea según corresponda.



**VERDE**

- 72563 ÷ 8 =
- 82934 ÷ 4 =
- 86730 ÷ 9 =
- 63492 ÷ 2 =
- 92341 ÷ 3 =
- 35675 ÷ 7 =
- 24689 ÷ 6 =
- 64265 ÷ 9 =
- 93264 ÷ 5 =

**AZUL**

- 75646 ÷ 10 =
- 97653 ÷ 12 =
- 98643 ÷ 32 =
- 37645 ÷ 45 =
- 87642 ÷ 20 =

**CAFE**

- 47289 ÷ 15 =
- 64295 ÷ 13 =
- 64567 ÷ 14 =
- 98764 ÷ 50 =

**AMARILLO**

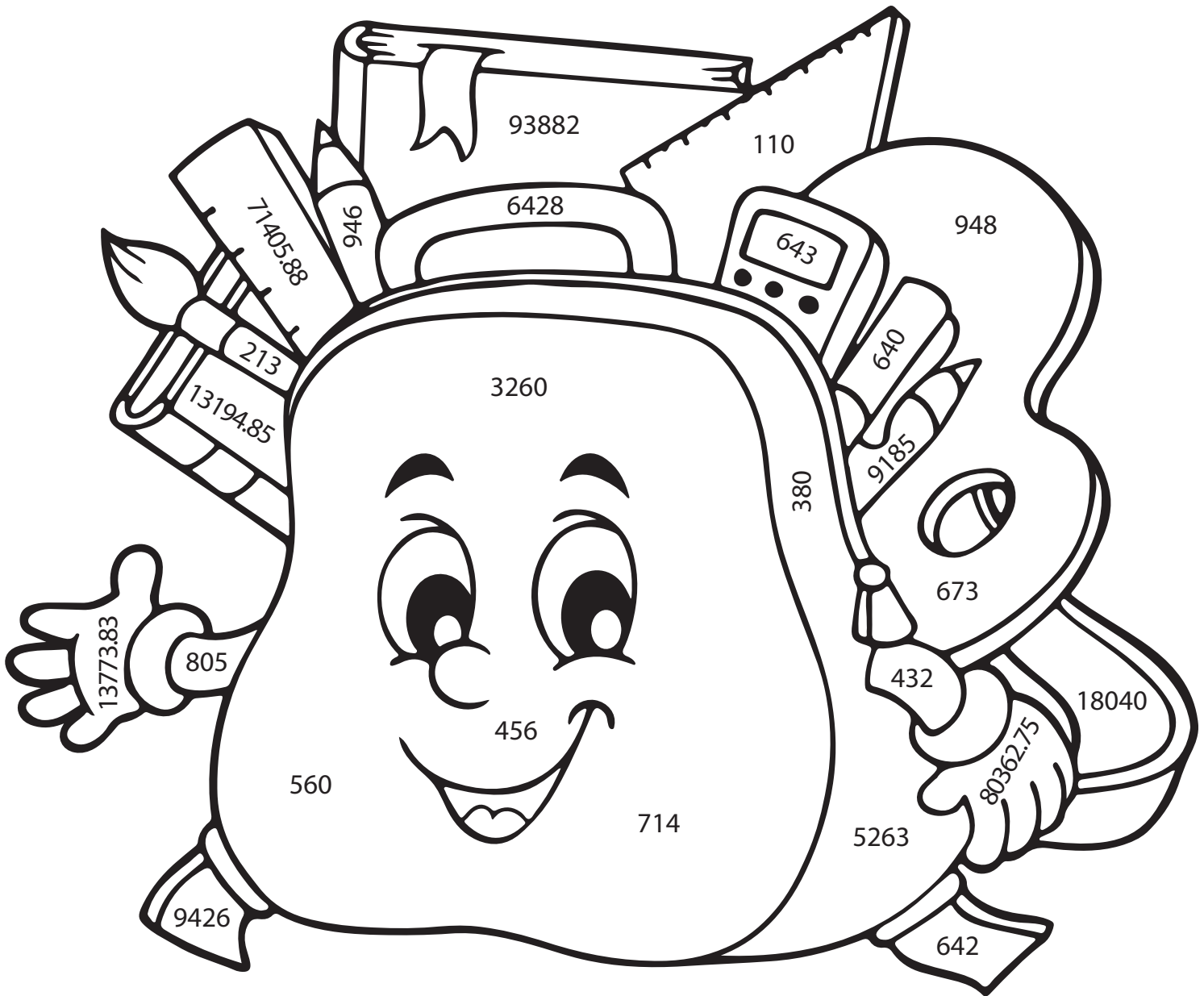
- 93427 ÷ 61 =
- 94265 ÷ 82 =
- 94267 ÷ 11 =

**NARANJA**

- 560 ÷ 8 =
- 1050 ÷ 7 =
- 8562 ÷ 6 =



Realiza las divisiones en tu cuaderno y colorea según corresponda.



AZUL	AMARILLO	VERDE	ROJO	CAFE
------	----------	-------	------	------

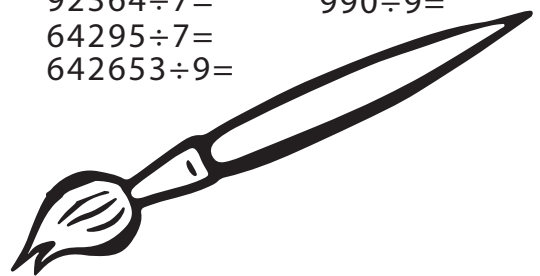
- 2856 ÷ 4 =
- 5040 ÷ 9 =
- 1368 ÷ 3 =
- 26080 ÷ 8 =
- 52630 ÷ 10 =
- 5700 ÷ 15 =
- 10800 ÷ 25 =
- 48300 ÷ 60 =
- 353540 ÷ 55 =

- 6853386 ÷ 73 =
- 775720 ÷ 43 =
- 348762 ÷ 37 =
- 12198 ÷ 19 =
- 3375 ÷ 9 =

- 7568 ÷ 8 =
- 4480 ÷ 7 =
- 852 ÷ 4 =
- 3215 ÷ 5 =

- 82643 ÷ 6 =
- 642902 ÷ 8 =
- 92364 ÷ 7 =
- 64295 ÷ 7 =
- 642653 ÷ 9 =

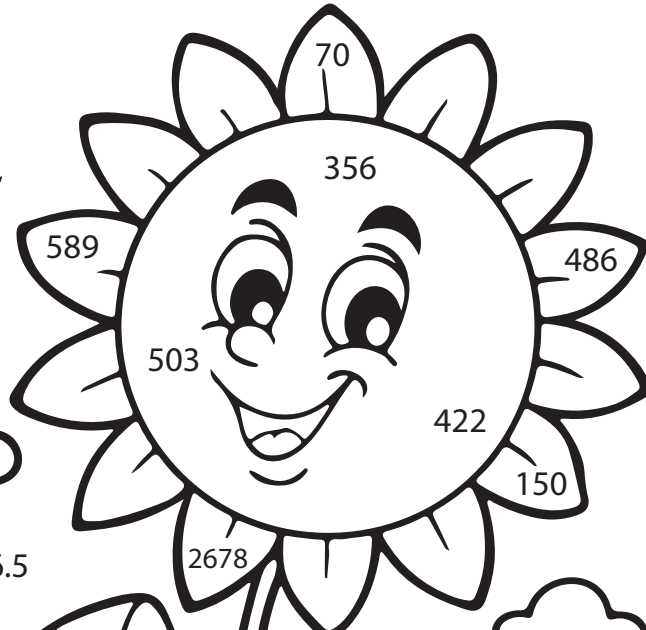
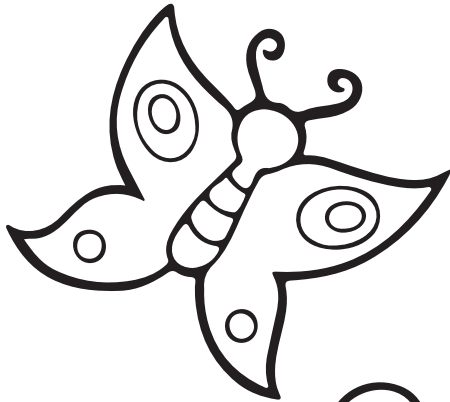
- 5688 ÷ 6 =
- 1346 ÷ 2 =
- 990 ÷ 9 =





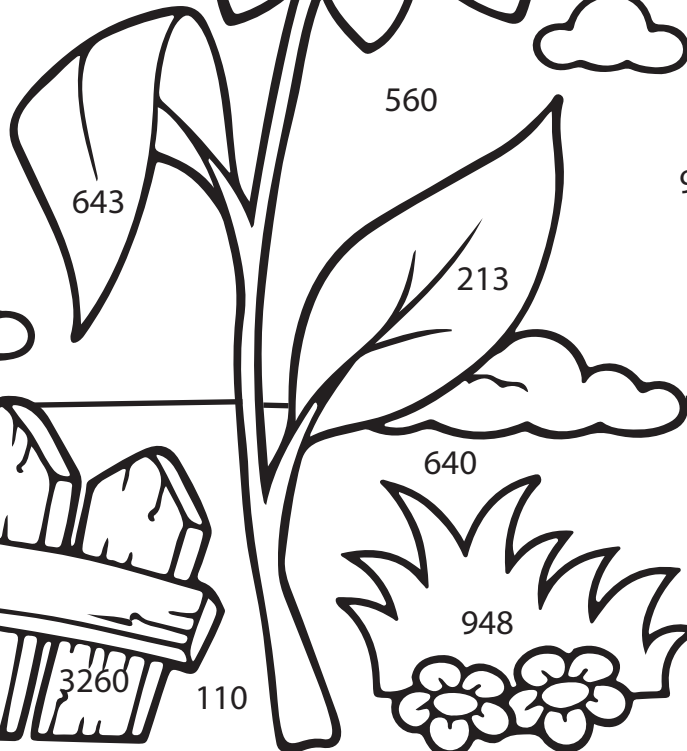
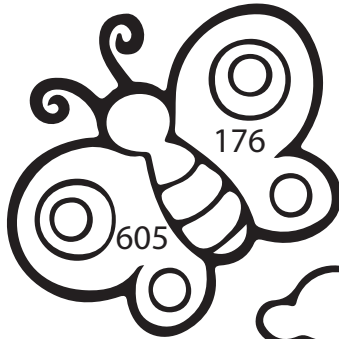
Realiza las divisiones en tu cuaderno y colorea según corresponda.

367



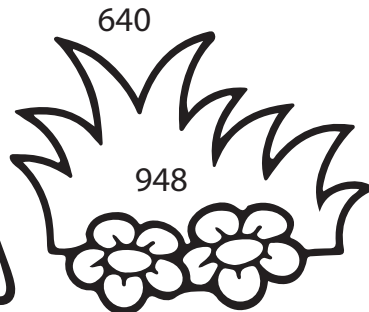
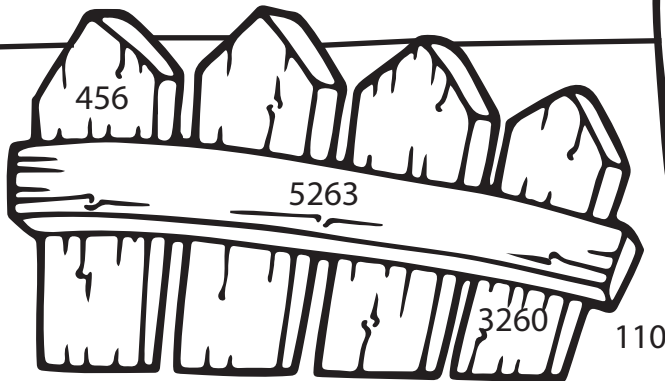
3914.7

8642



905.2

673



463

**VERDE**

**AMARILLO**

**AZUL**

**NARANJA**

**CAFE**

$852 \div 4 =$

$3521 \div 7 =$

$43210 \div 5 =$

$17010 \div 35 =$

$1368 \div 3 =$

$3215 \div 5 =$

$3204 \div 9 =$

$3670 \div 10 =$

$3534 \div 6 =$

$26080 \div 8 =$

$5688 \div 6 =$

$3376 \div 8 =$

$11238 \div 12 =$

$214240 \div 80 =$

$52630 \div 10 =$

$1346 \div 2 =$

$4849 \div 8 =$

$13578 \div 15 =$

$560 \div 8 =$

$990 \div 9 =$

$1584 \div 9 =$

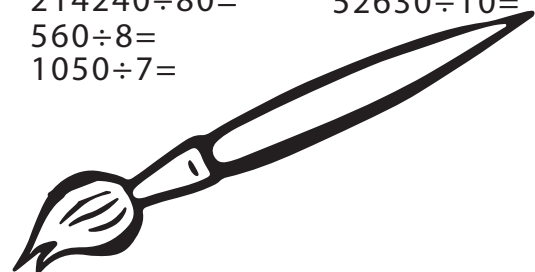
$7840 \div 14 =$

$1050 \div 7 =$

$5120 \div 8 =$

$86125 \div 22 =$

$2778 \div 6 =$



Realiza las divisiones en tu cuaderno y colorea según corresponda.



**VERDE**

7864 x 12=  
6525 x 16=  
4892 x 22=  
6577 x 10=  
3360 x 9=

**AMARILLO**

5272 x 18=  
4721 x 36=  
4780 x 42=  
9016 x 13=  
2563 x 33=  
6752 x 47=  
5234 x 23=

**AZUL**

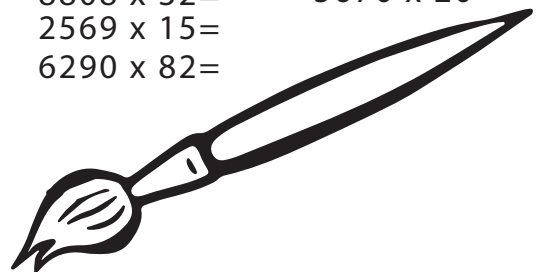
9876 x 54=  
1216 x 50=  
6291 x 11=  
5050 x 61=

**NARANJA**

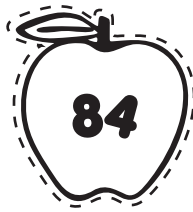
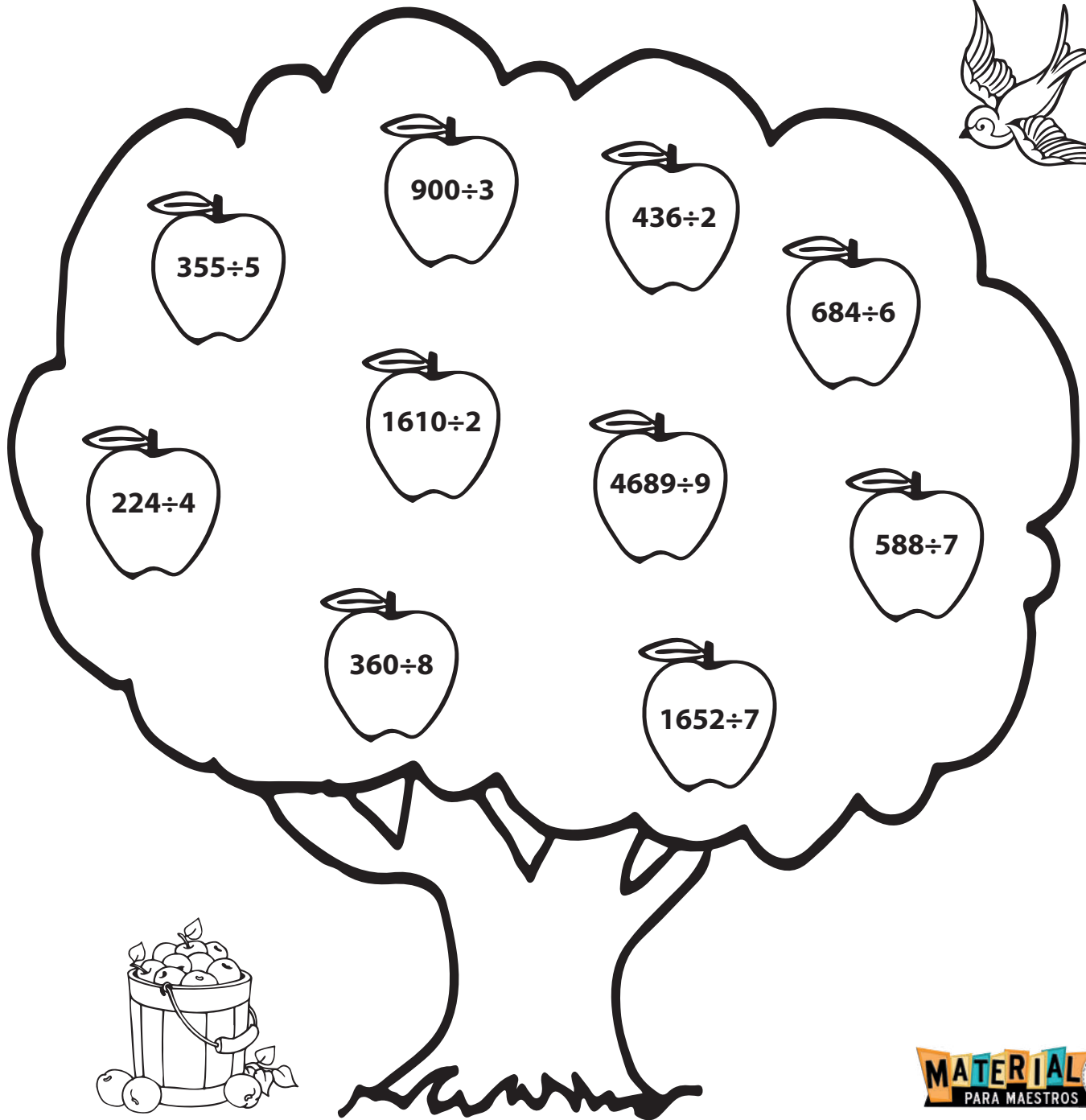
7824 x 75=  
9421 x 29=  
8808 x 32=  
2569 x 15=  
6290 x 82=

**ROJO**

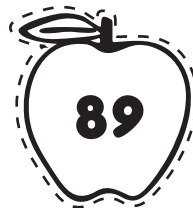
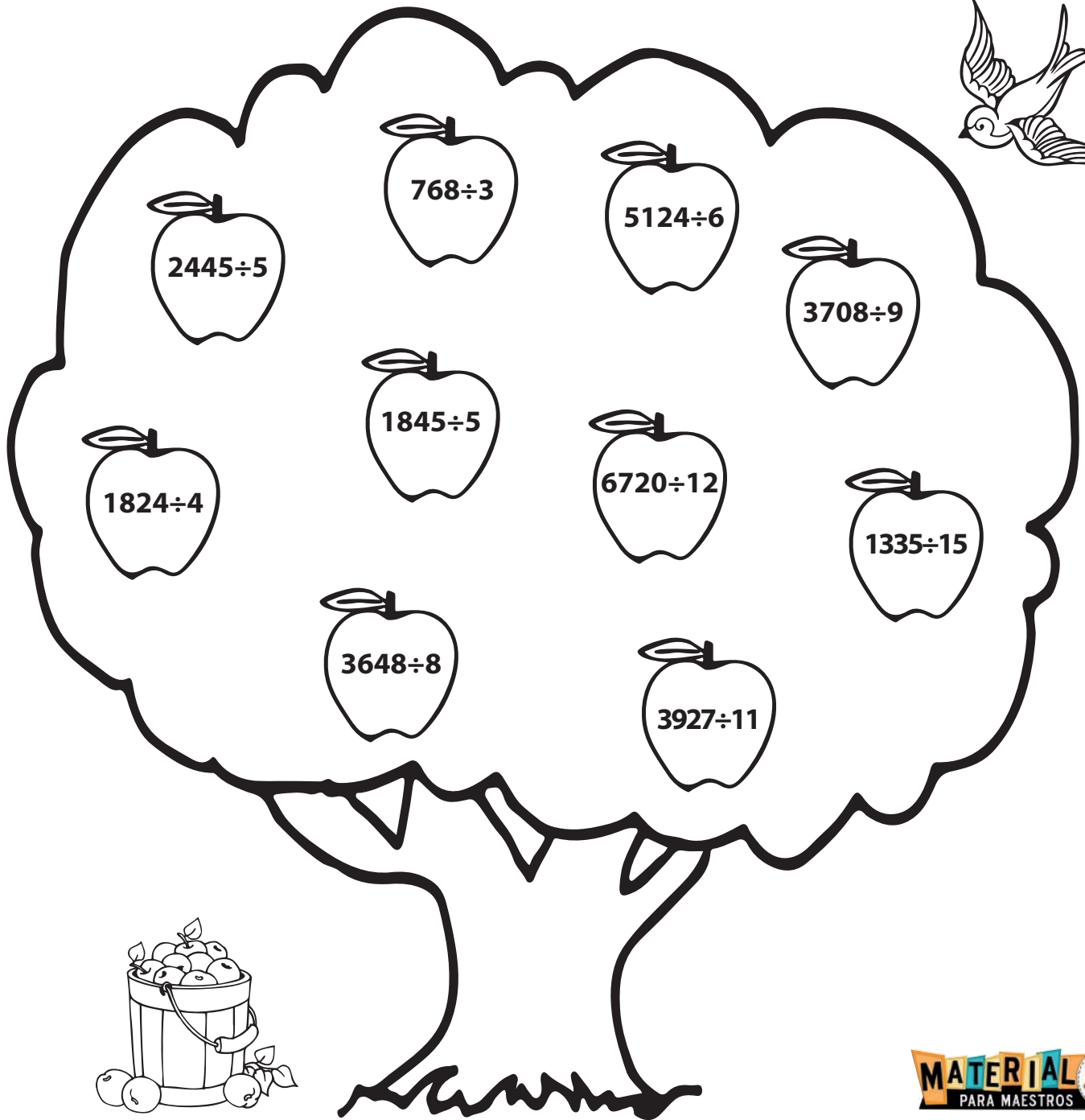
7453 x 39=  
1047 x 70=  
5670 x 20=



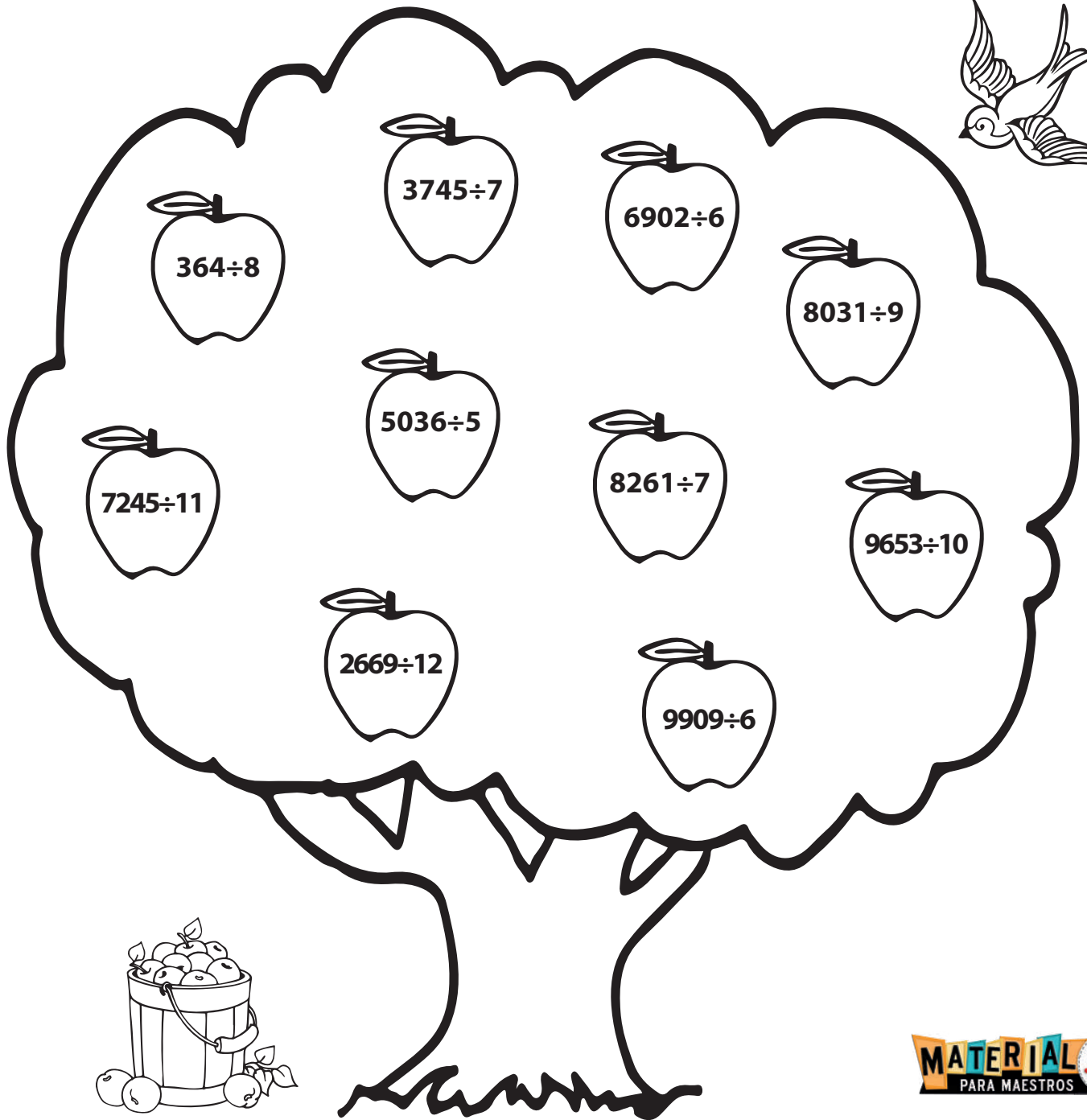
# Las manzanas de las divisiones



# Las manzanas de las divisiones

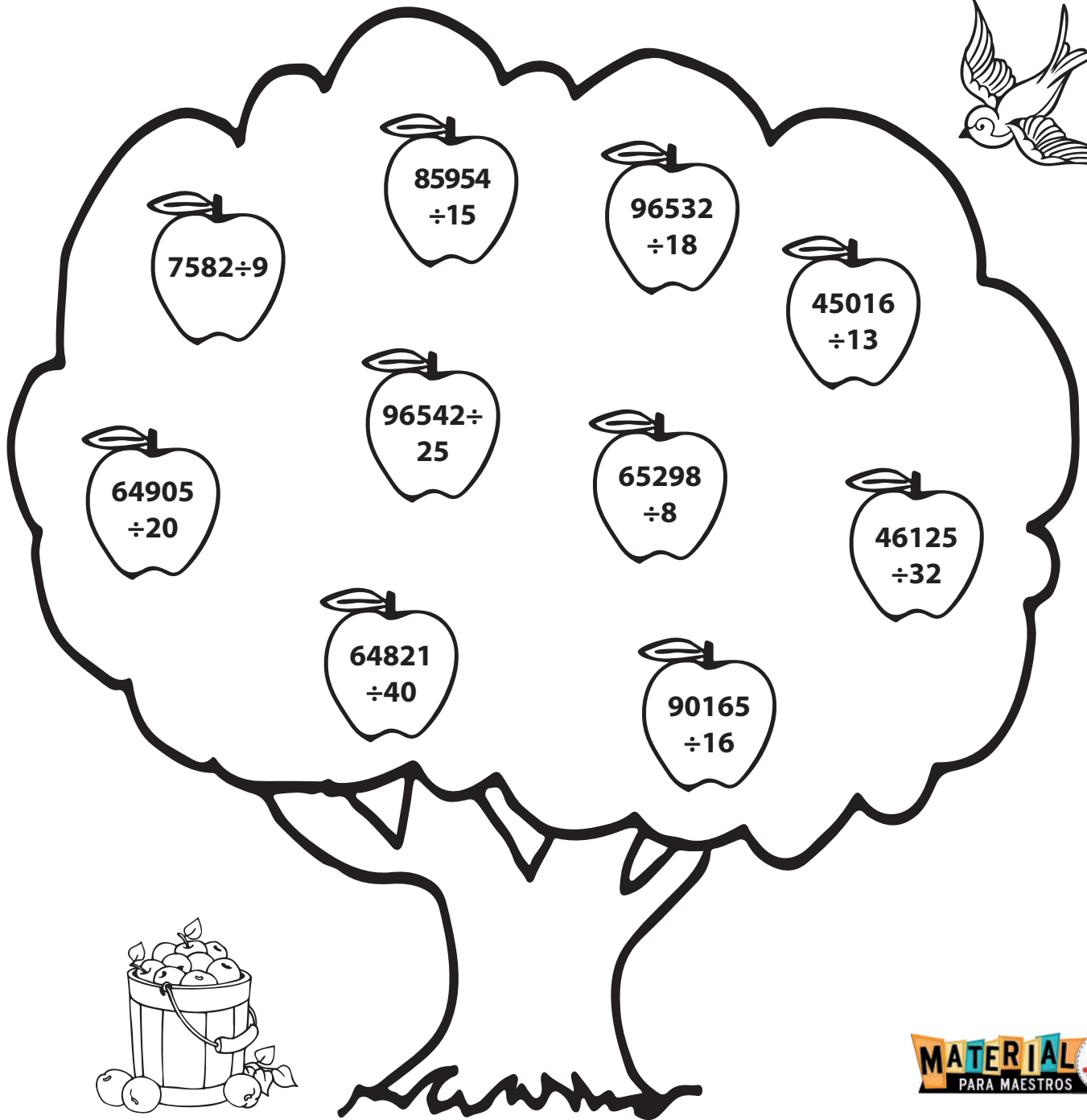


# Las manzanas de las divisiones





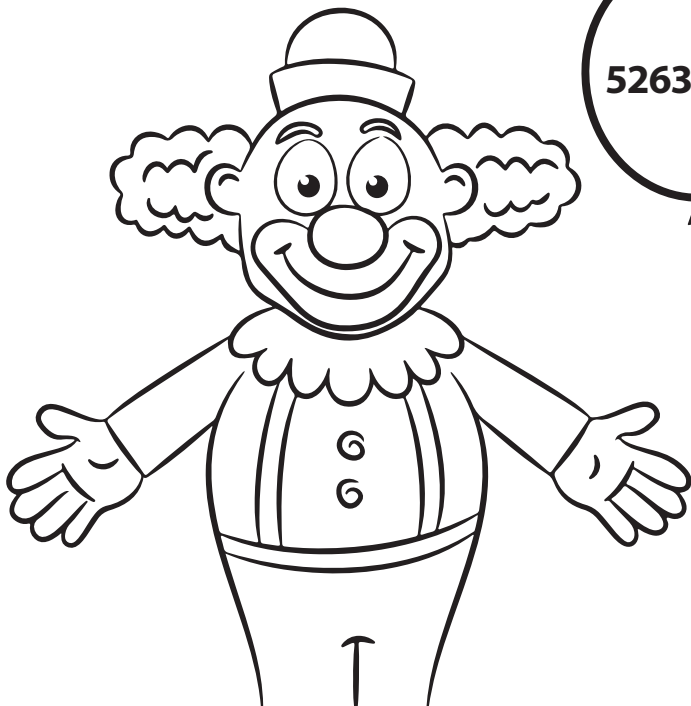
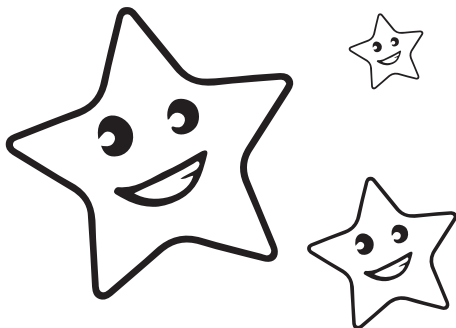
# Las manzanas de las divisiones





# Los globos de las divisiones

Haz las operaciones en tu cuaderno, recorta los globos y pega cada resultado en el lugar correspondiente.



1050 ÷ 7

560 ÷ 8

8562 ÷ 6

2856 ÷ 4

5040 ÷ 9

1368 ÷ 3

26080 ÷ 8

52630 ÷ 10

5700 ÷ 15

10800 ÷ 25

+

-

x

÷

www.materialparamaestros.com

456

3260

5263

380

432

70

150

1427

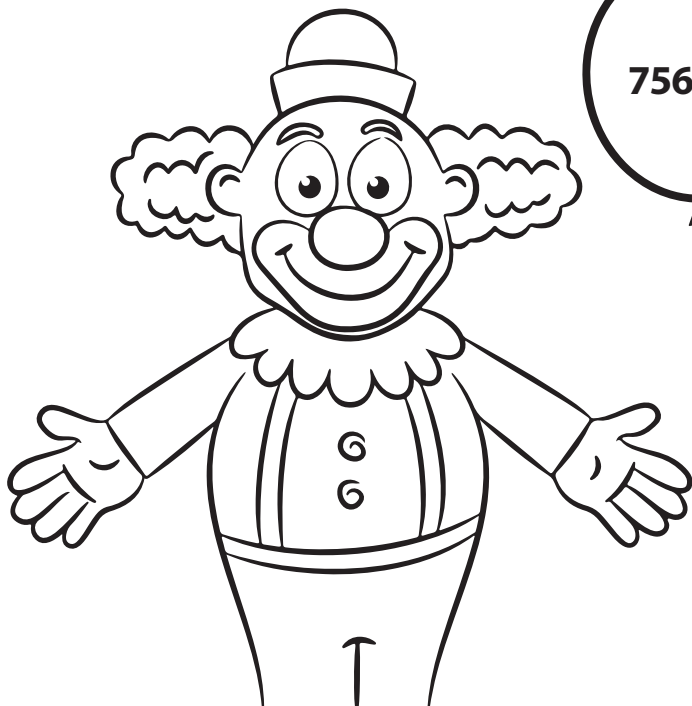
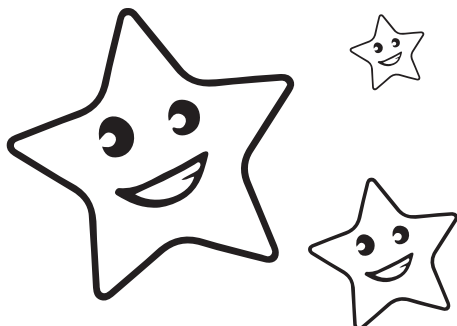
714

560



# Los globos de las divisiones

Haz las operaciones en tu cuaderno, recorta los globos y pega cada resultado en el lugar correspondiente.



$353540 \div 55$

$48300 \div 60$

$6853386 \div 73$

$775720 \div 43$

$348762 \div 37$

$12198 \div 19$

$3375 \div 9$

$7568 \div 8$

$4480 \div 60$

$560 \div 8$

+

x

-

÷



70

640

375

9426

93882

946

642

18040

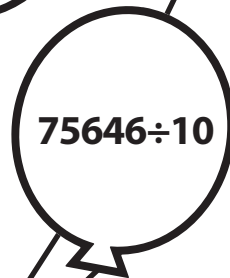
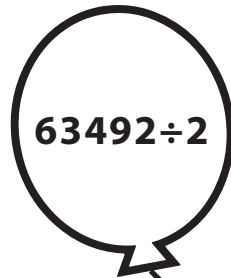
6428

805



# Los globos de las divisiones

Haz las operaciones en tu cuaderno, recorta los globos y pega cada resultado en el lugar correspondiente.



+

×

-

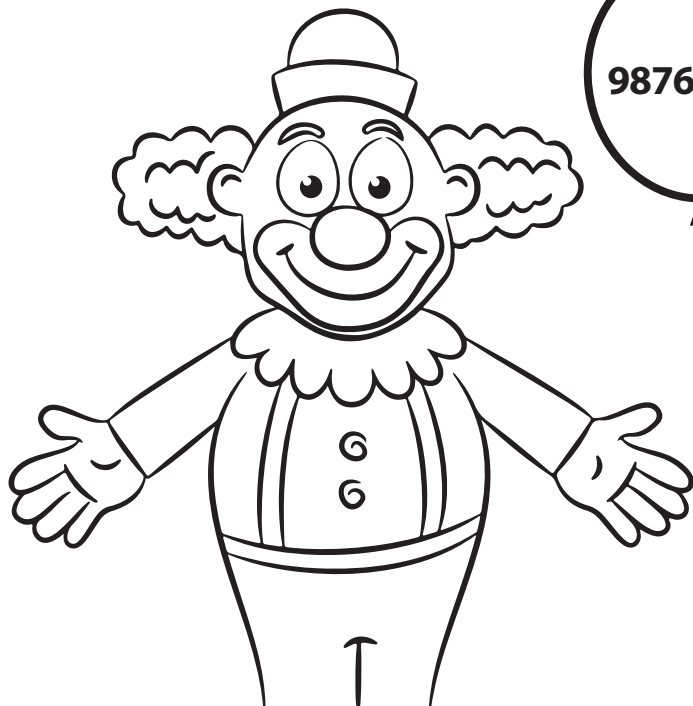
÷





# Los globos de las divisiones

Haz las operaciones en tu cuaderno, recorta los globos y pega cada resultado en el lugar correspondiente.



+

×

-

÷

www.materialparamaestros.com

**MATERIAL**  
PARA MAESTROS

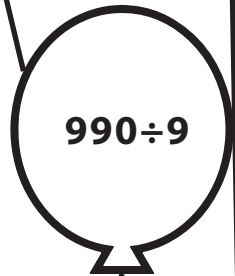
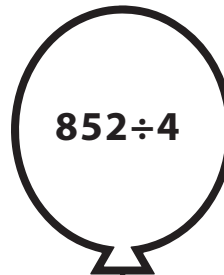
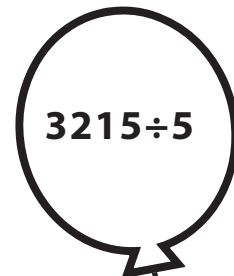
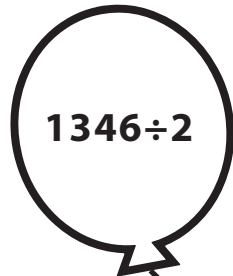
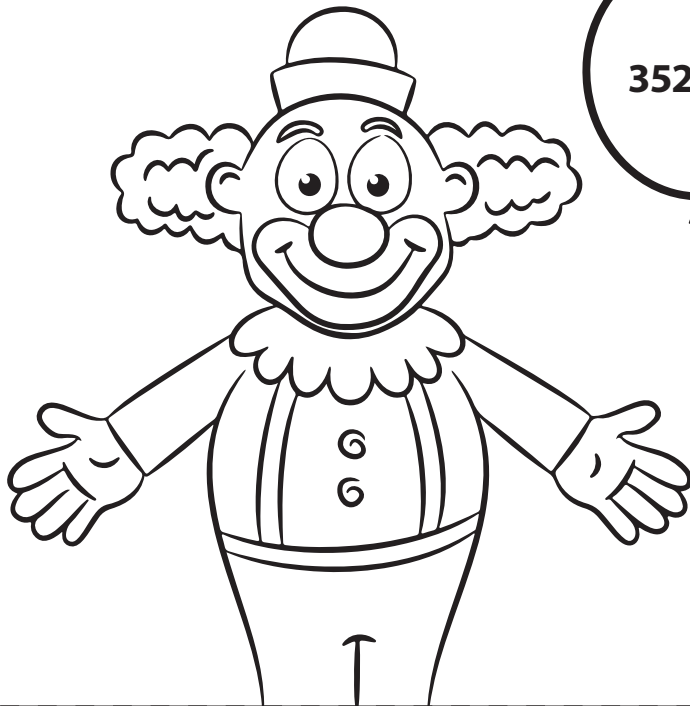






# Los globos de las divisiones

Haz las operaciones en tu cuaderno, recorta los globos y pega cada resultado en el lugar correspondiente.

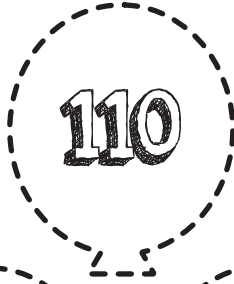


+

×

-

÷



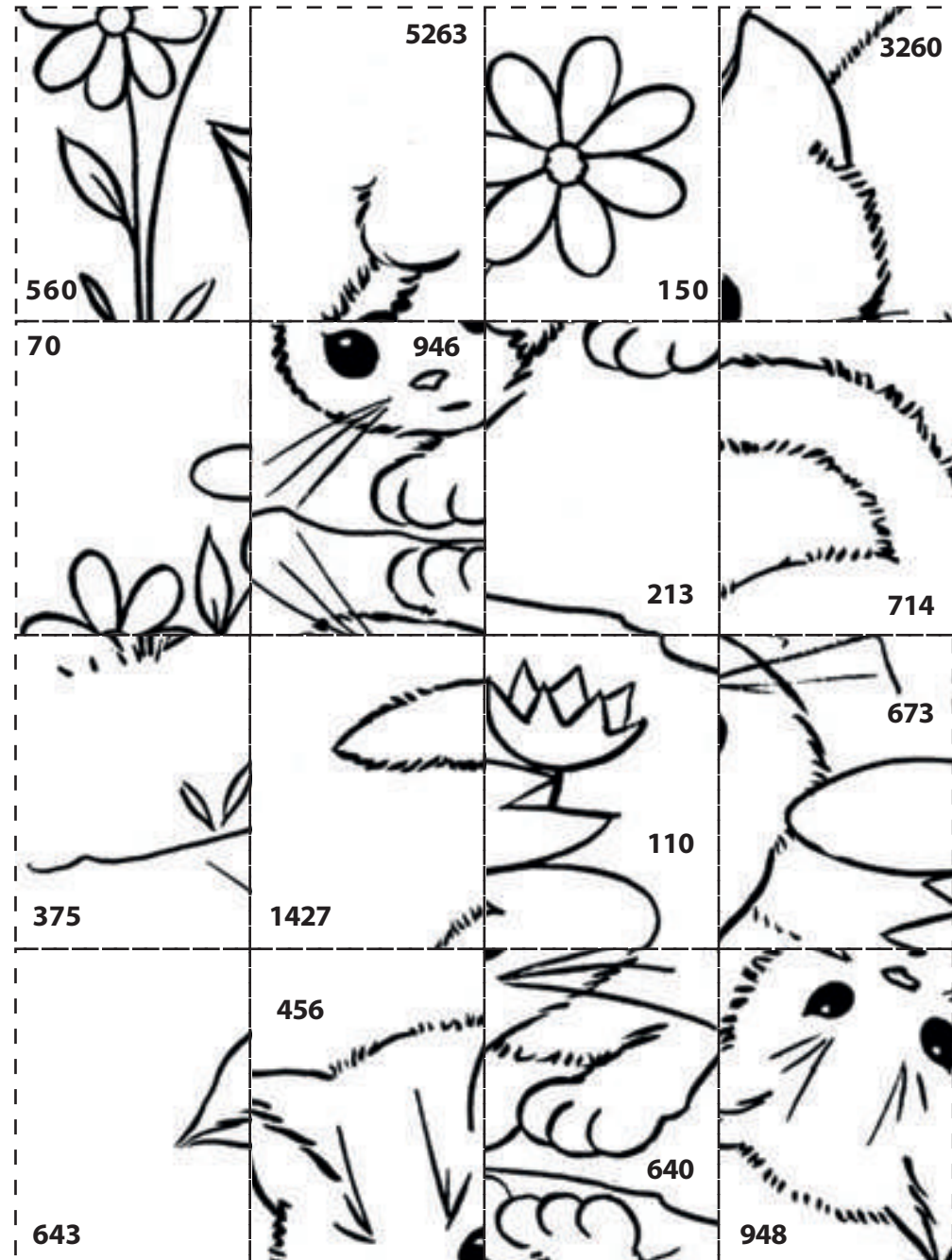
# Rompecabezas de divisiones

Resuelve las divisiones en tu cuaderno y pega en el lugar que corresponda la imagen con el resultado.



$560 \div 8$	$1050 \div 7$	$8562 \div 6$	$2856 \div 4$
$5040 \div 9$	$1368 \div 3$	$26080 \div 8$	$52630 \div 10$
$3375 \div 9$	$7568 \div 8$	$4480 \div 7$	$852 \div 4$
$3215 \div 5$	$5688 \div 6$	$1346 \div 2$	$990 \div 9$

Recortable 



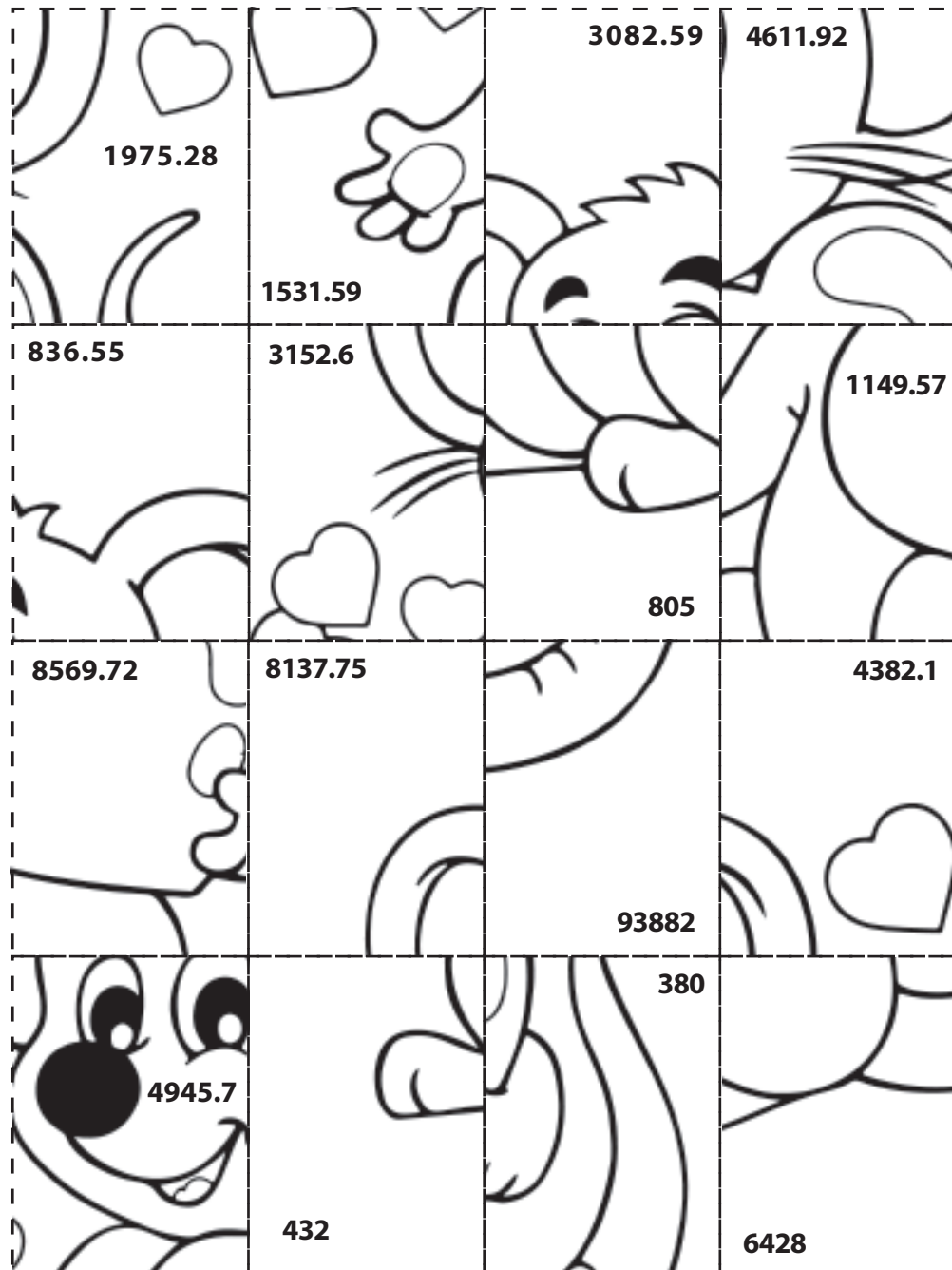
# Rompecabezas de divisiones

Resuelve las divisiones en tu cuaderno y pega en el lugar que corresponda la imagen con el resultado.



$\begin{array}{r} 97653 \\ \div 12 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 98643 \\ \div 32 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 37645 \\ \div 45 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 87642 \\ \div 20 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 47289 \\ \div 15 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 64295 \\ \div 13 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 64567 \\ \div 14 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 98764 \\ \div 50 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 93427 \\ \div 61 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 94265 \\ \div 82 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 94267 \\ \div 11 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5700 \\ \div 15 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 10800 \\ \div 25 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 48300 \\ \div 60 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 353540 \\ \div 55 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6853386 \\ \div 73 \\ \hline \end{array}$

Recortable 



# Rompecabezas de divisiones

Resuelve las divisiones en tu cuaderno y pega en el lugar que corresponda la imagen con el resultado.



$82643 \div 6$	$64295 \div 7$	$92364 \div 7$	$642902 \div 8$
$642653 \div 9$	$4840 \div 8$	$1584 \div 9$	$43210 \div 5$
$3670 \div 10$	$11238 \div 12$	$13578 \div 15$	$7840 \div 14$
$86125 \div 22$	$17010 \div 35$	$3534 \div 6$	$214240 \div 80$

Recortable 








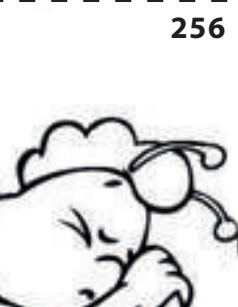









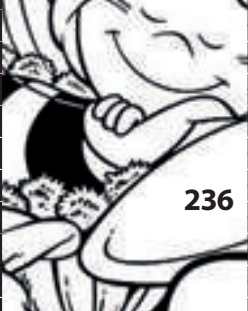


# Rompecabezas de divisiones

Resuelve las divisiones en tu cuaderno y pega en el lugar que corresponda la imagen con el resultado.



$300 \div 3$	$355 \div 5$	$436 \div 2$	$684 \div 6$
$224 \div 4$	$1610 \div 2$	$4689 \div 9$	$588 \div 7$
$360 \div 8$	$1652 \div 7$	$2445 \div 5$	$768 \div 3$
$5124 \div 6$	$3708 \div 9$	$1824 \div 4$	$1845 \div 5$

Recortable 

 56	 854	 300	 256
 489	 412	 805	 45
 71	 521	 456	 218
 369	 236	 114	 84



# Crucigráma de divisiones

Realiza las divisiones y escribe el resultado con letra donde le corresponde.

1.  $250 \div 10 =$

2.  $48 \div 12 =$

3.  $670 \div 5 =$

4.  $180 \div 15 =$

5.  $400 \div 10 =$

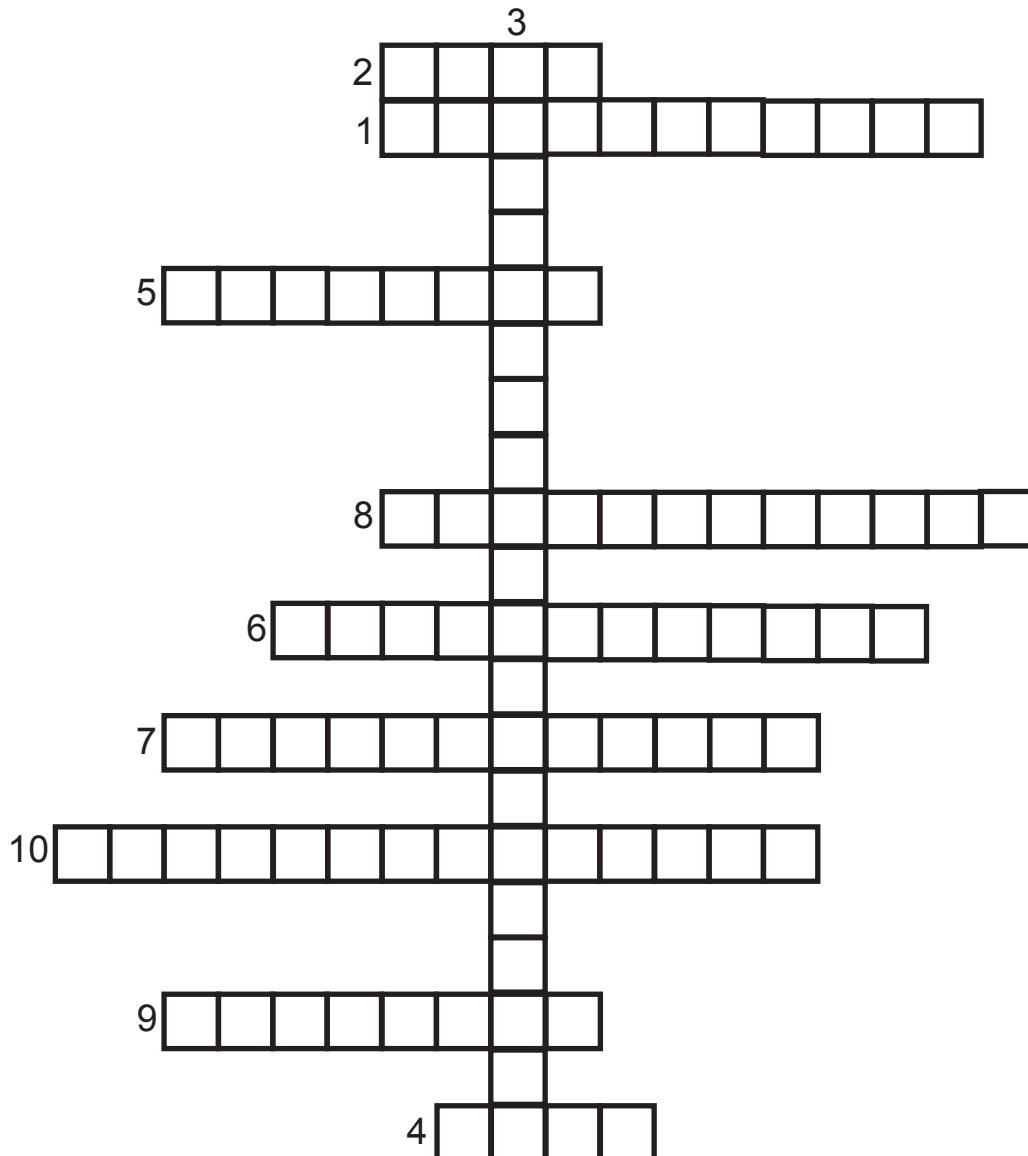
6.  $114 \div 3 =$

7.  $297 \div 9 =$

8.  $432 \div 12 =$

9.  $240 \div 6 =$

10.  $272 \div 8 =$



# Crucigráma de divisiones

Realiza las divisiones y escribe el resultado con letra donde le corresponde.

1.  $400 \div 2 =$

2.  $549 \div 3 =$

3.  $398 \div 2 =$

4.  $510 \div 5 =$

5.  $606 \div 3 =$

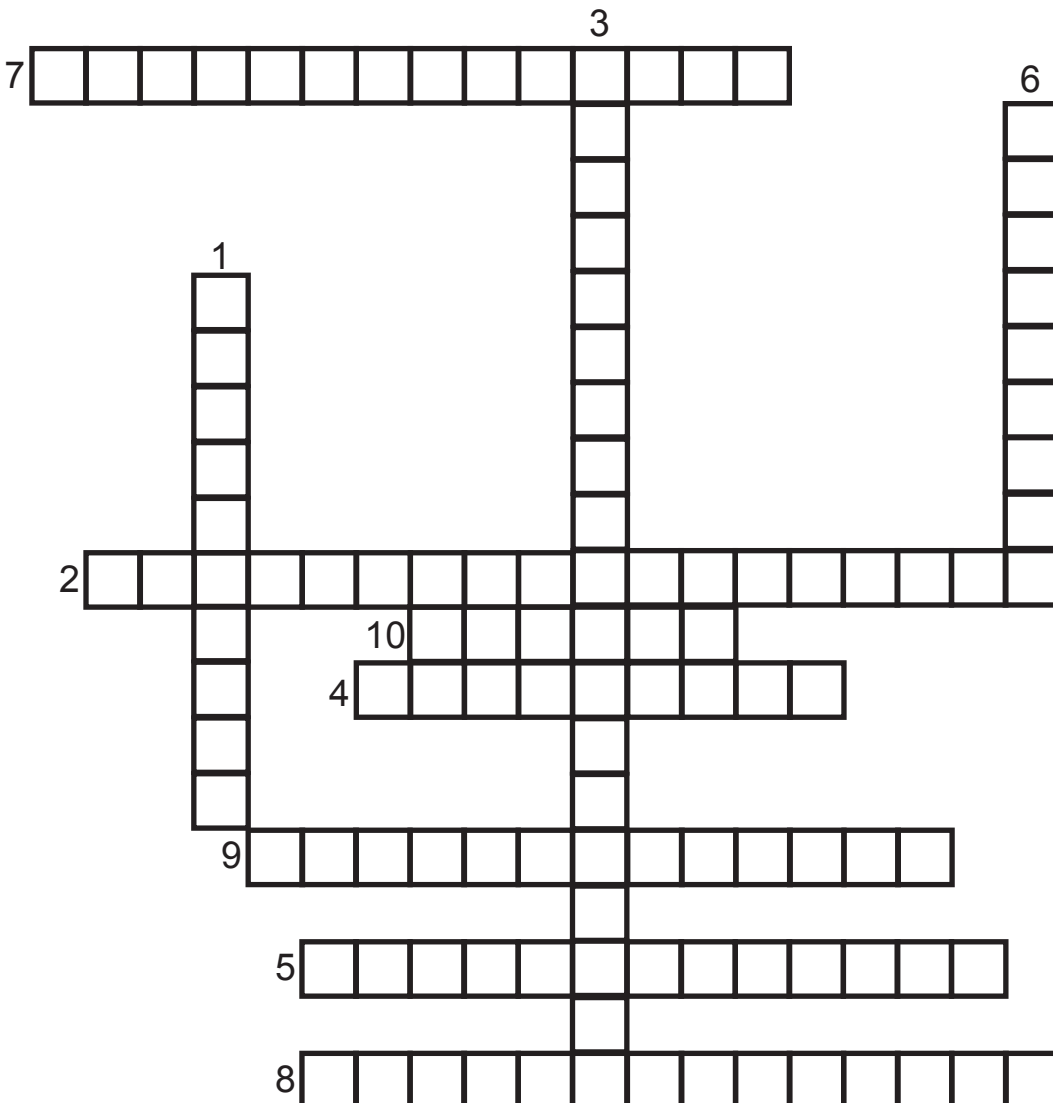
6.  $612 \div 6 =$

7.  $1640 \div 8 =$

8.  $832 \div 4 =$

9.  $255 \div 5 =$

10.  $80 \div 4 =$



# Crucigráma de divisiones

Realiza las divisiones y escribe el resultado con letra donde le corresponde.

1.  $120 \div 2 =$

2.  $185 \div 5 =$

3.  $186 \div 3 =$

4.  $660 \div 12 =$

5.  $832 \div 4 =$

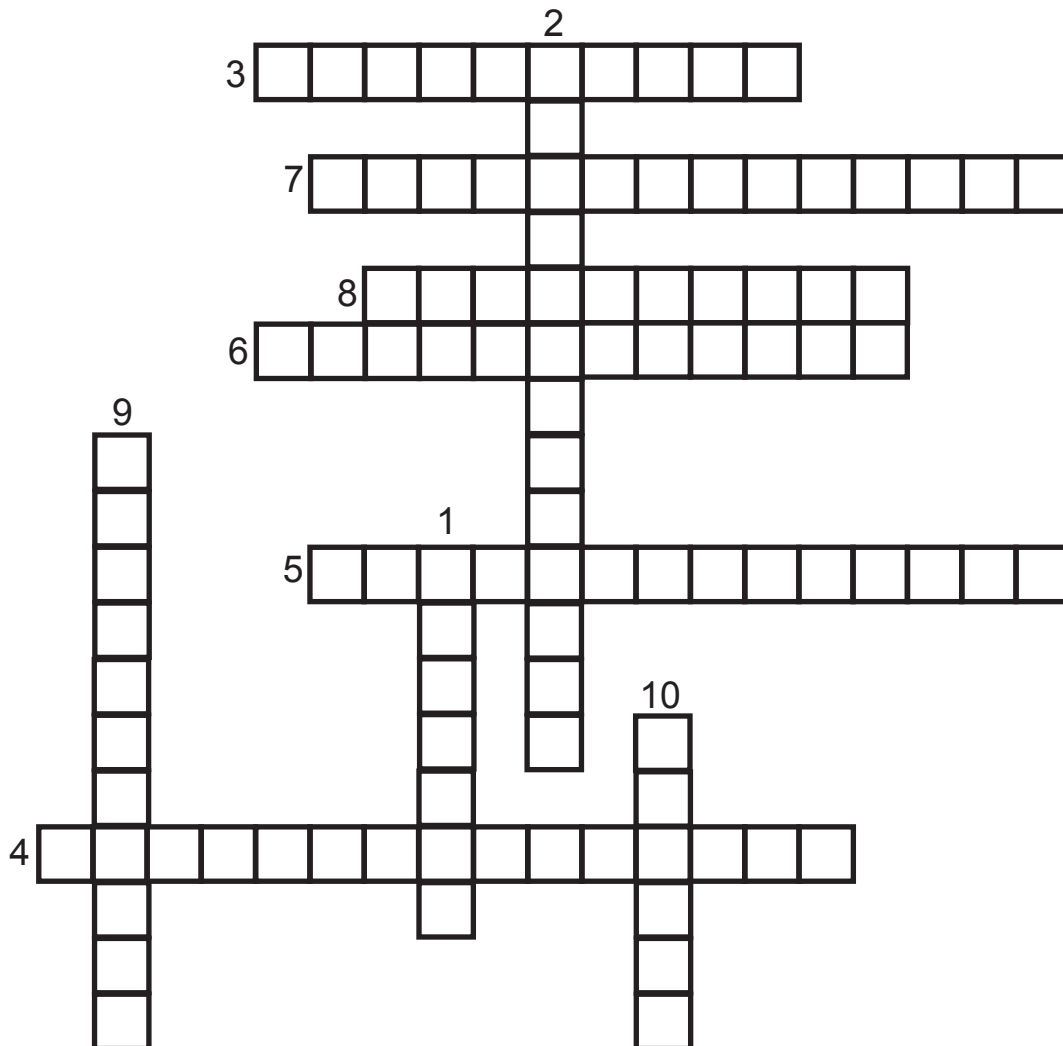
6.  $216 \div 6 =$

7.  $585 \div 13 =$

8.  $156 \div 6 =$

9.  $75 \div 3 =$

10.  $80 \div 4 =$



# Crucigráma de divisiones

Realiza las divisiones y escribe el resultado con letra donde le corresponde.

1.  $630 \div 7 =$

2.  $828 \div 9 =$

3.  $819 \div 9 =$

4.  $325 \div 5 =$

5.  $300 \div 5 =$

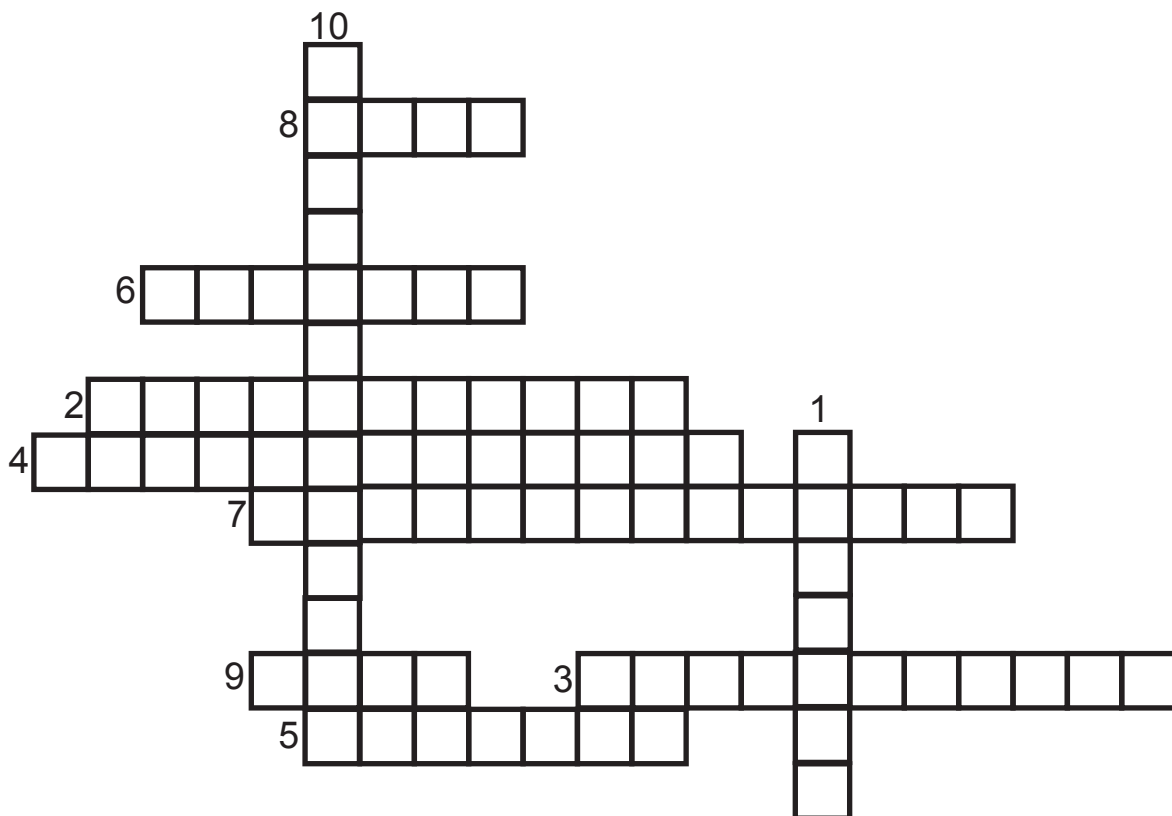
6.  $120 \div 4 =$

7.  $832 \div 4 =$

8.  $144 \div 18 =$

9.  $156 \div 13 =$

10.  $4040 \div 20 =$



# Crucigráma de divisiones

Realiza las divisiones y escribe el resultado con letra donde le corresponde.

1.  $189 \div 9 =$

2.  $297 \div 11 =$

3.  $160 \div 8 =$

4.  $400 \div 2 =$

5.  $320 \div 2 =$

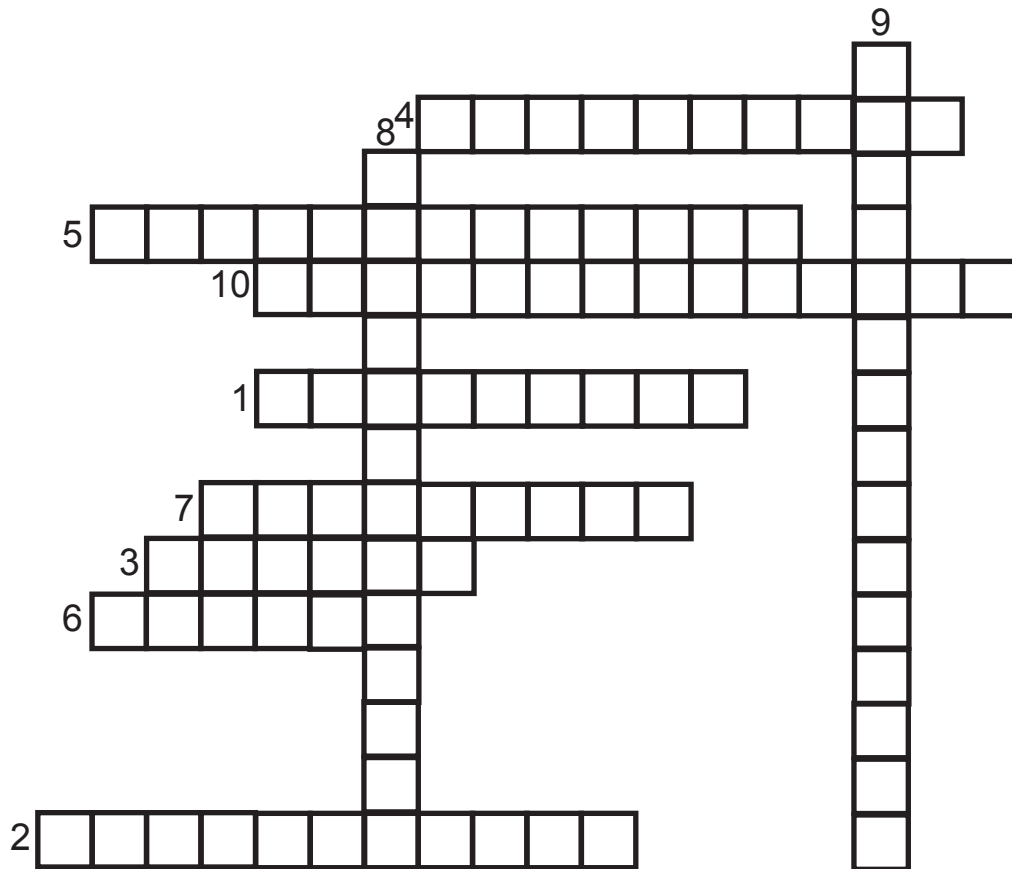
6.  $20 \div 5 =$

7.  $510 \div 5 =$

8.  $4040 \div 20 =$

9.  $1640 \div 8 =$

10.  $3654 \div 18 =$



$$6/\overline{5627}$$

$$8/\overline{6784}$$

$$2/\overline{2783}$$

$$5/\overline{8476}$$

$$3/\overline{48565}$$

$$5/\overline{8924}$$

$$9/\overline{7835}$$

$$3/\overline{4677}$$

$$7/\overline{6723}$$

$$6/\overline{3678}$$

$$7/\overline{9845}$$

$$4/\overline{3768}$$



$13/\overline{4829}$

$23/\overline{7487}$

$42/\overline{5629}$

$72/\overline{6527}$

$37/\overline{9836}$

$27/\overline{7246}$

$32/\overline{6859}$

$49/\overline{6836}$

$55/\overline{5727}$

$74/\overline{8935}$

$36/\overline{9367}$

$64/\overline{8736}$