

CUADERNILLO DE

divisiones



¡DIVIDE Y RECORTA!

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

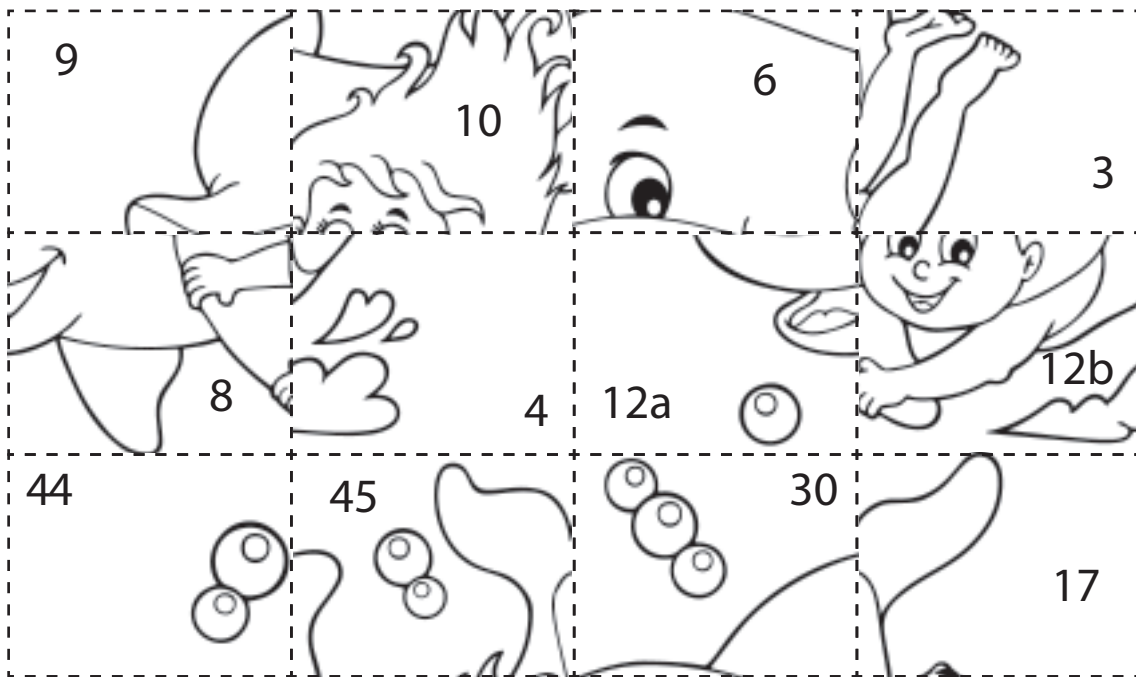
\div	32	67	45	88
6	a	a		
8			b	b
3				



¡DIVIDE Y RECORTA!

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

\div	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.

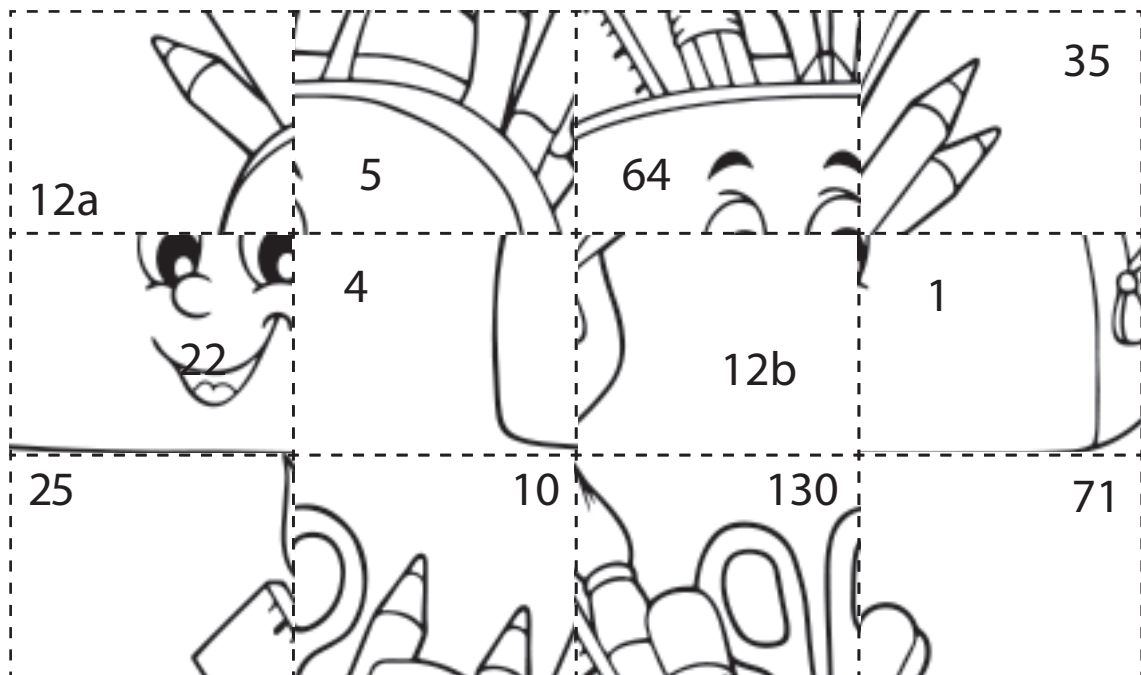
\div	75	120	387	567
11				
25				
8				



¡DIVIDE Y RECORTA!

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

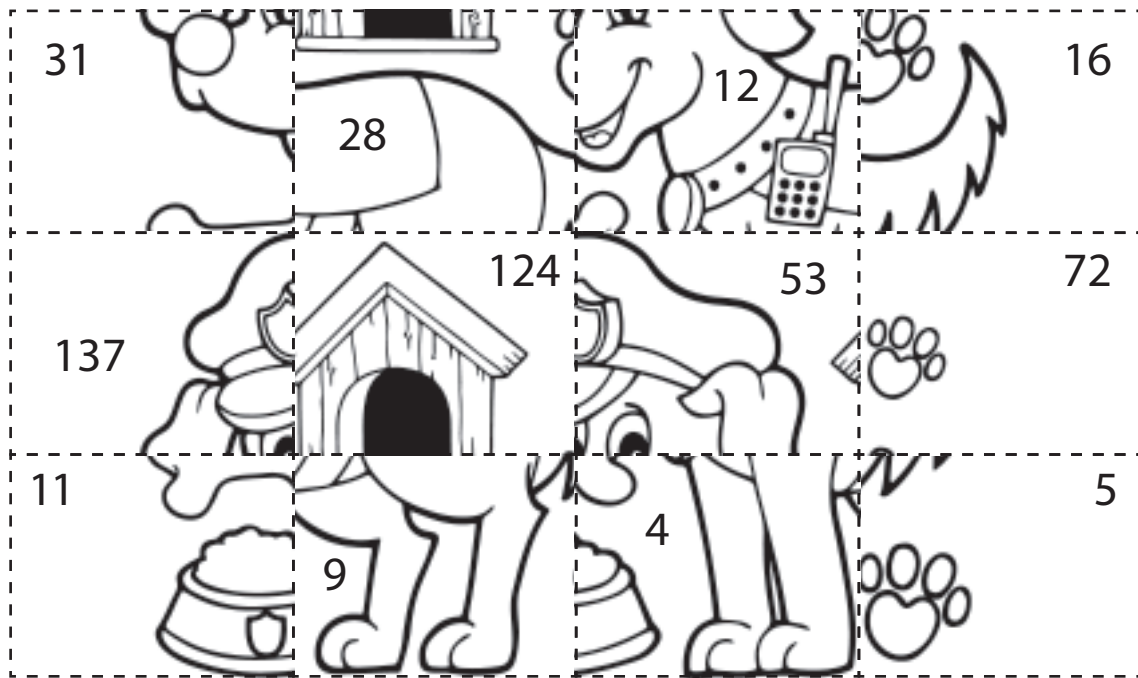
\div	893	4567	375	2509
35				
71				
205				b



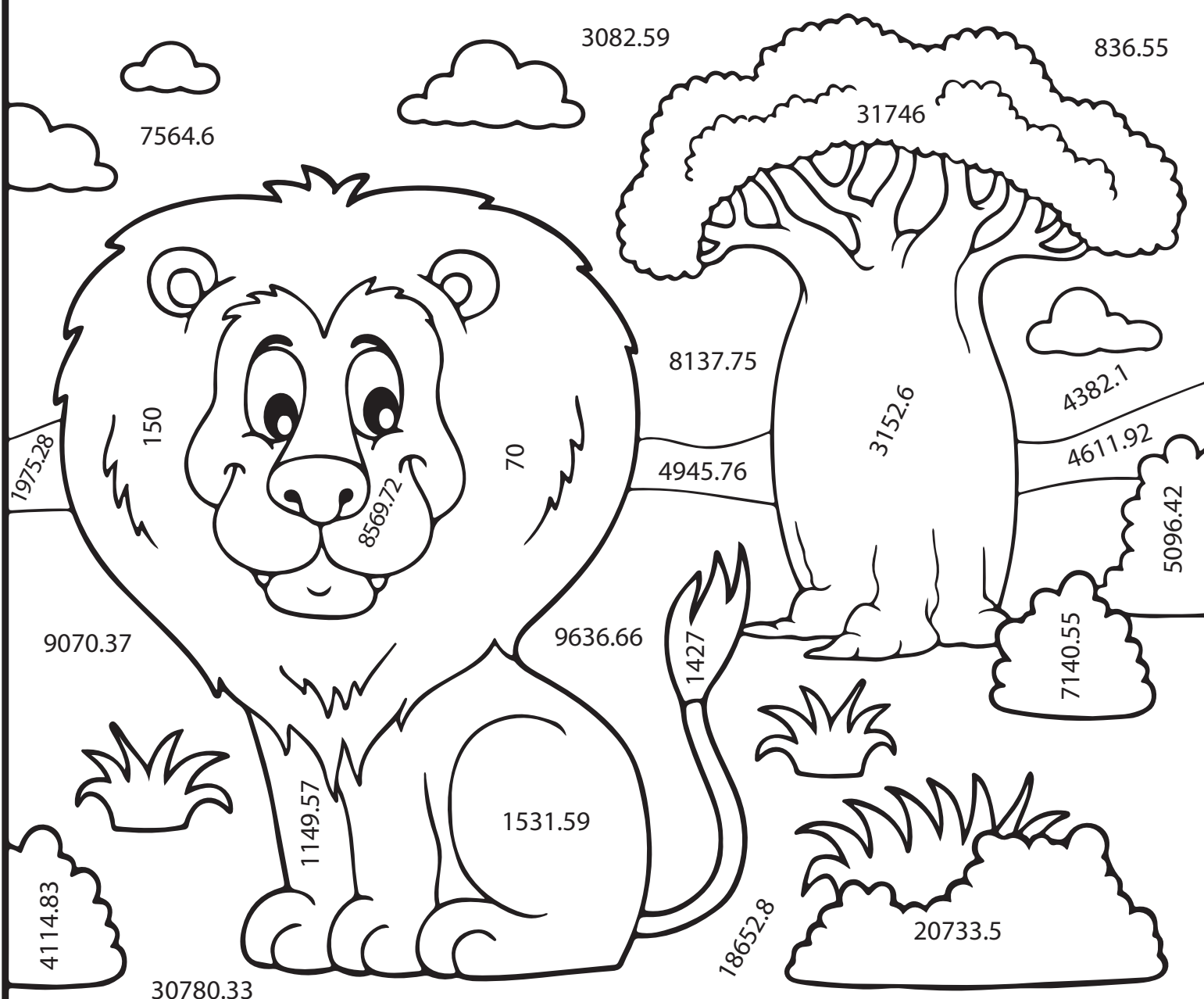
¡DIVIDE Y RECORTA!

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

\div	9478	3700	8567	5002
69				
305				
860				



Realiza las divisiones en tu cuaderno y colorea según corresponda.



VERDE

$$72563 \div 8 =$$

$$82934 \div 4 =$$

$$86730 \div 9 =$$

$$63492 \div 2 =$$

$$92341 \div 3 =$$

$$35675 \div 7 =$$

$$24689 \div 6 =$$

$$64265 \div 9 =$$

$$93264 \div 5 =$$

AZUL

$$75646 \div 10 =$$

$$97653 \div 12 =$$

$$98643 \div 32 =$$

$$37645 \div 45 =$$

$$87642 \div 20 =$$

CAFE

$$47289 \div 15 =$$

$$64295 \div 13 =$$

$$64567 \div 14 =$$

$$98764 \div 50 =$$

AMARILLO

$$93427 \div 61 =$$

$$94265 \div 82 =$$

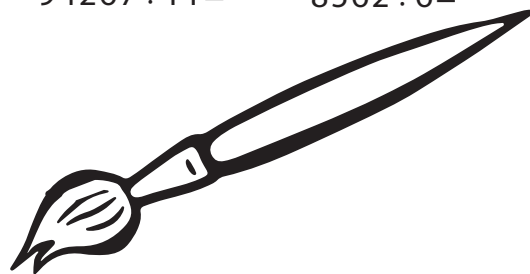
$$94267 \div 11 =$$

$$560 \div 8 =$$

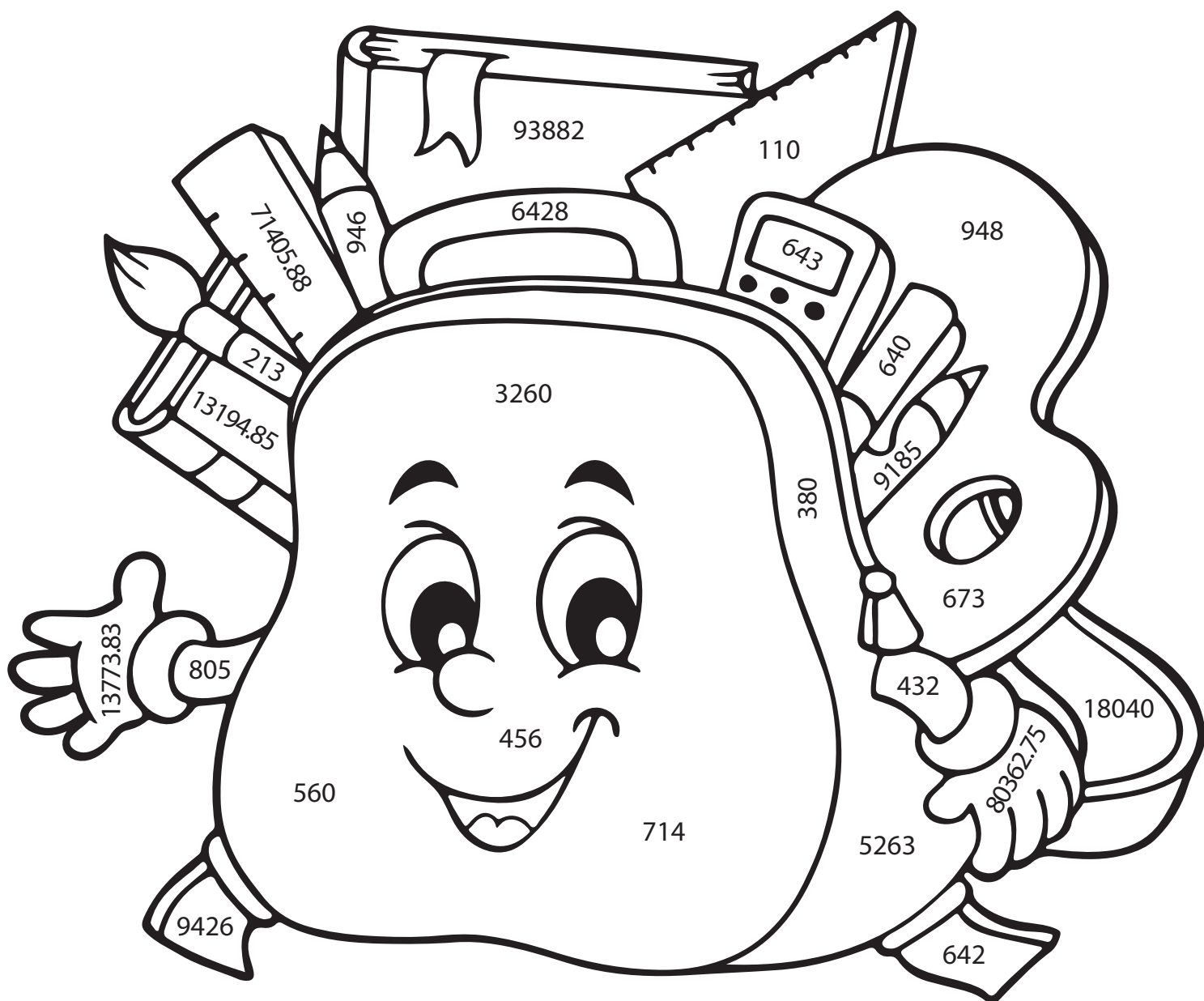
$$1050 \div 7 =$$

$$8562 \div 6 =$$

NARANJA



Realiza las divisiones en tu cuaderno y colorea según corresponda.



AZUL

$2856 \div 4 =$

$5040 \div 9 =$

$1368 \div 3 =$

$26080 \div 8 =$

$52630 \div 10 =$

$5700 \div 15 =$

$10800 \div 25 =$

$48300 \div 60 =$

$353540 \div 55 =$

AMARILLO

$6853386 \div 73 =$

$775720 \div 43 =$

$348762 \div 37 =$

$12198 \div 19 =$

$3375 \div 9 =$

VERDE

$7568 \div 8 =$

$4480 \div 7 =$

$852 \div 4 =$

$3215 \div 5 =$

$82643 \div 6 =$

$642902 \div 8 =$

$92364 \div 7 =$

$64295 \div 7 =$

$642653 \div 9 =$

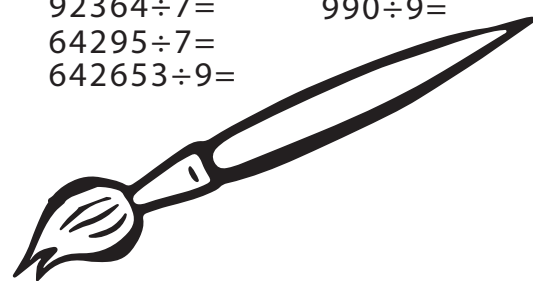
ROJO

$5688 \div 6 =$

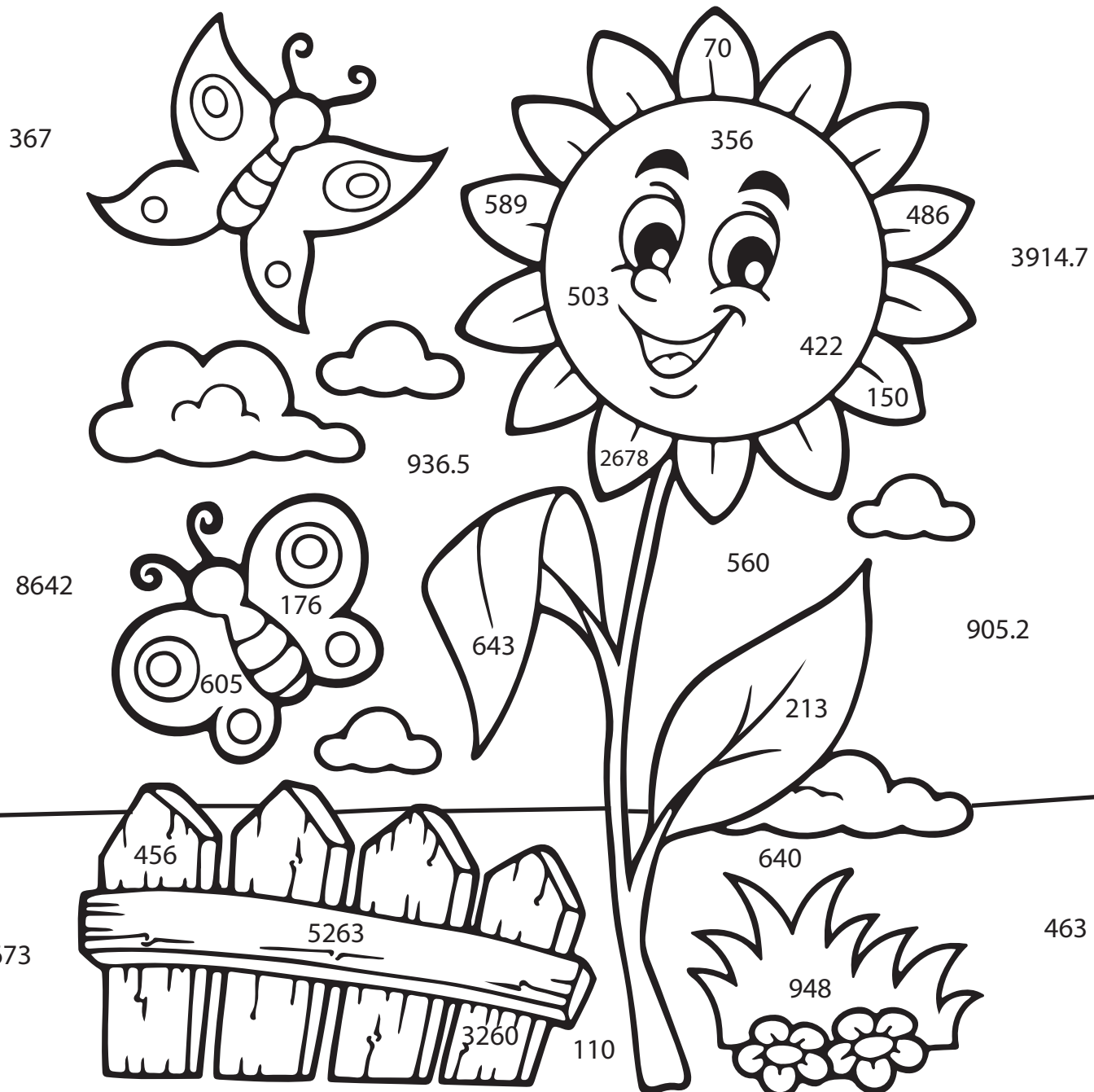
$1346 \div 2 =$

$990 \div 9 =$

CAFE



Realiza las divisiones en tu cuaderno y colorea según corresponda.



VERDE

$$\begin{aligned} 852 \div 4 &= \\ 3215 \div 5 &= \\ 5688 \div 6 &= \\ 1346 \div 2 &= \\ 990 \div 9 &= \\ 5120 \div 8 &= \\ 2778 \div 6 &= \end{aligned}$$

AMARILLO

$$\begin{aligned} 3521 \div 7 &= \\ 3204 \div 9 &= \\ 3376 \div 8 &= \\ 4849 \div 8 &= \\ 1584 \div 9 &= \end{aligned}$$

AZUL

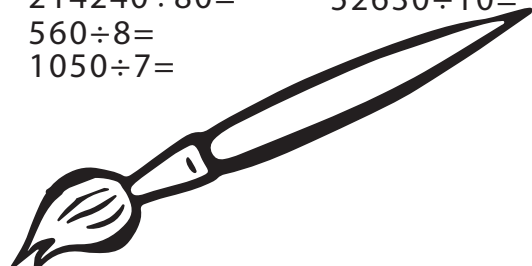
$$\begin{aligned} 43210 \div 5 &= \\ 3670 \div 10 &= \\ 11238 \div 12 &= \\ 13578 \div 15 &= \\ 7840 \div 14 &= \\ 86125 \div 22 &= \end{aligned}$$

NARANJA

$$\begin{aligned} 17010 \div 35 &= \\ 3534 \div 6 &= \\ 214240 \div 80 &= \\ 560 \div 8 &= \\ 1050 \div 7 &= \end{aligned}$$

CAFE

$$\begin{aligned} 1368 \div 3 &= \\ 26080 \div 8 &= \\ 52630 \div 10 &= \end{aligned}$$



Realiza las divisiones en tu cuaderno y colorea según corresponda.



VERDE

$7864 \times 12 =$

$6525 \times 16 =$

$4892 \times 22 =$

$6577 \times 10 =$

$3360 \times 9 =$

AMARILLO

$5272 \times 18 =$

$4721 \times 36 =$

$4780 \times 42 =$

$9016 \times 13 =$

$2563 \times 33 =$

$6752 \times 47 =$

$5234 \times 23 =$

AZUL

$9876 \times 54 =$

$1216 \times 50 =$

$6291 \times 11 =$

$5050 \times 61 =$

NARANJA

$7824 \times 75 =$

$9421 \times 29 =$

$8808 \times 32 =$

$2569 \times 15 =$

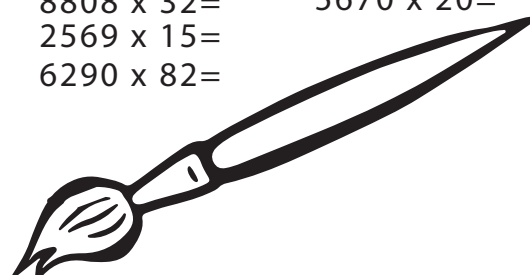
$6290 \times 82 =$

ROJO

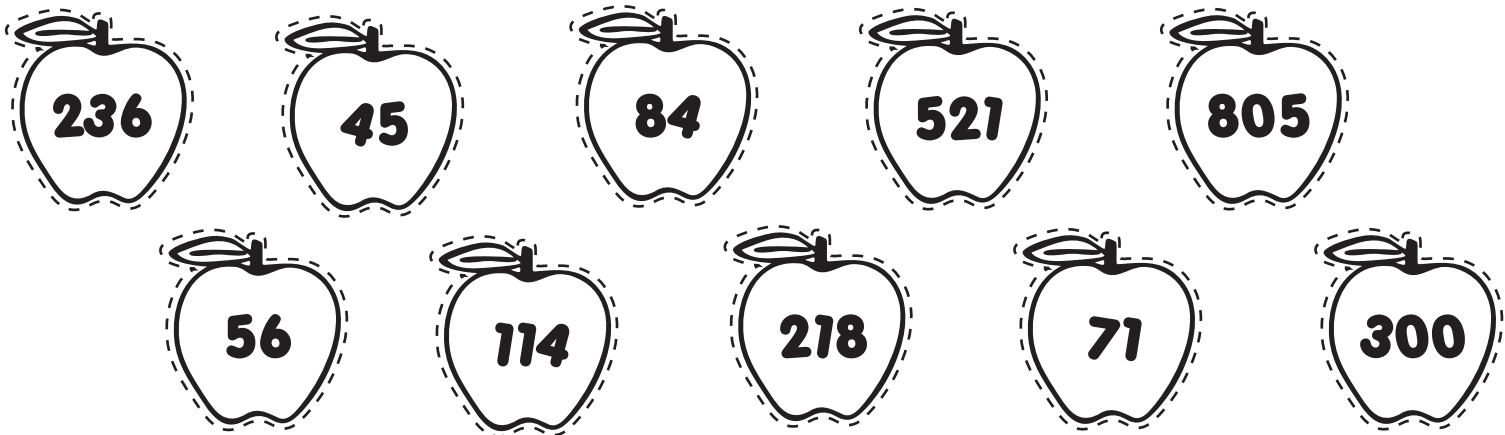
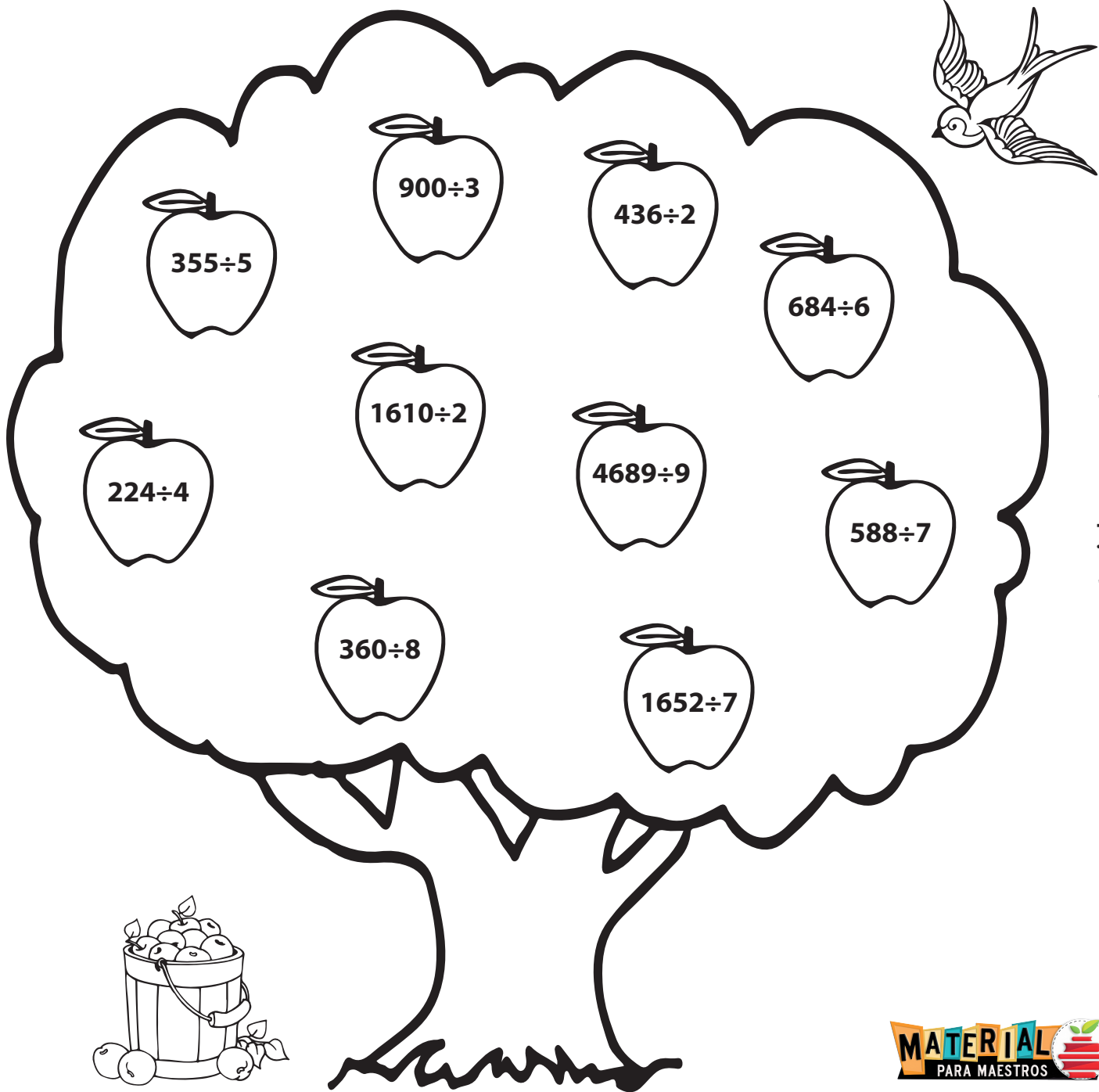
$7453 \times 39 =$

$1047 \times 70 =$

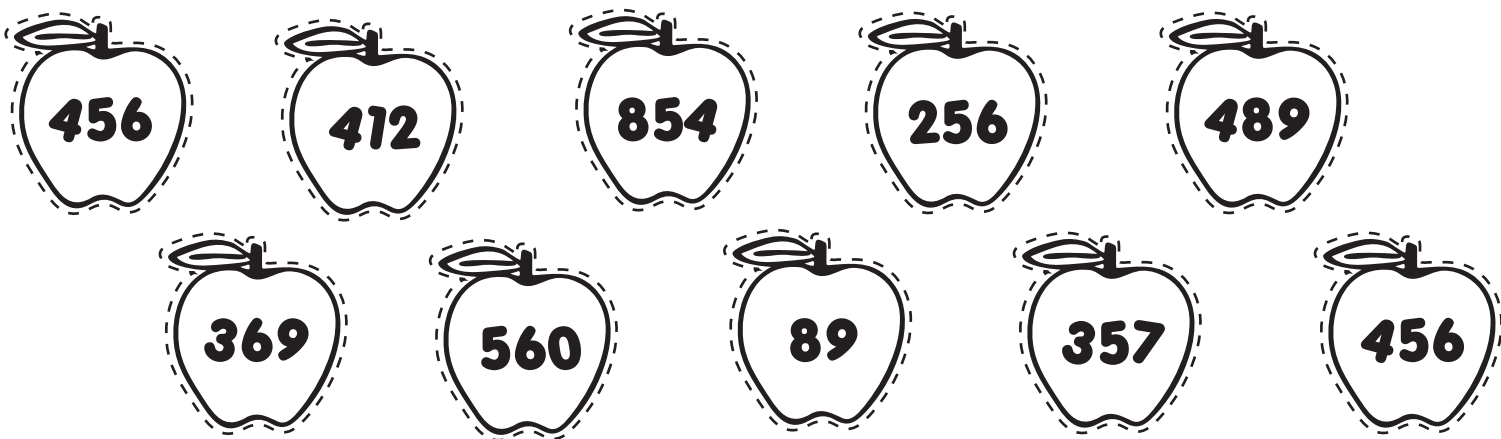
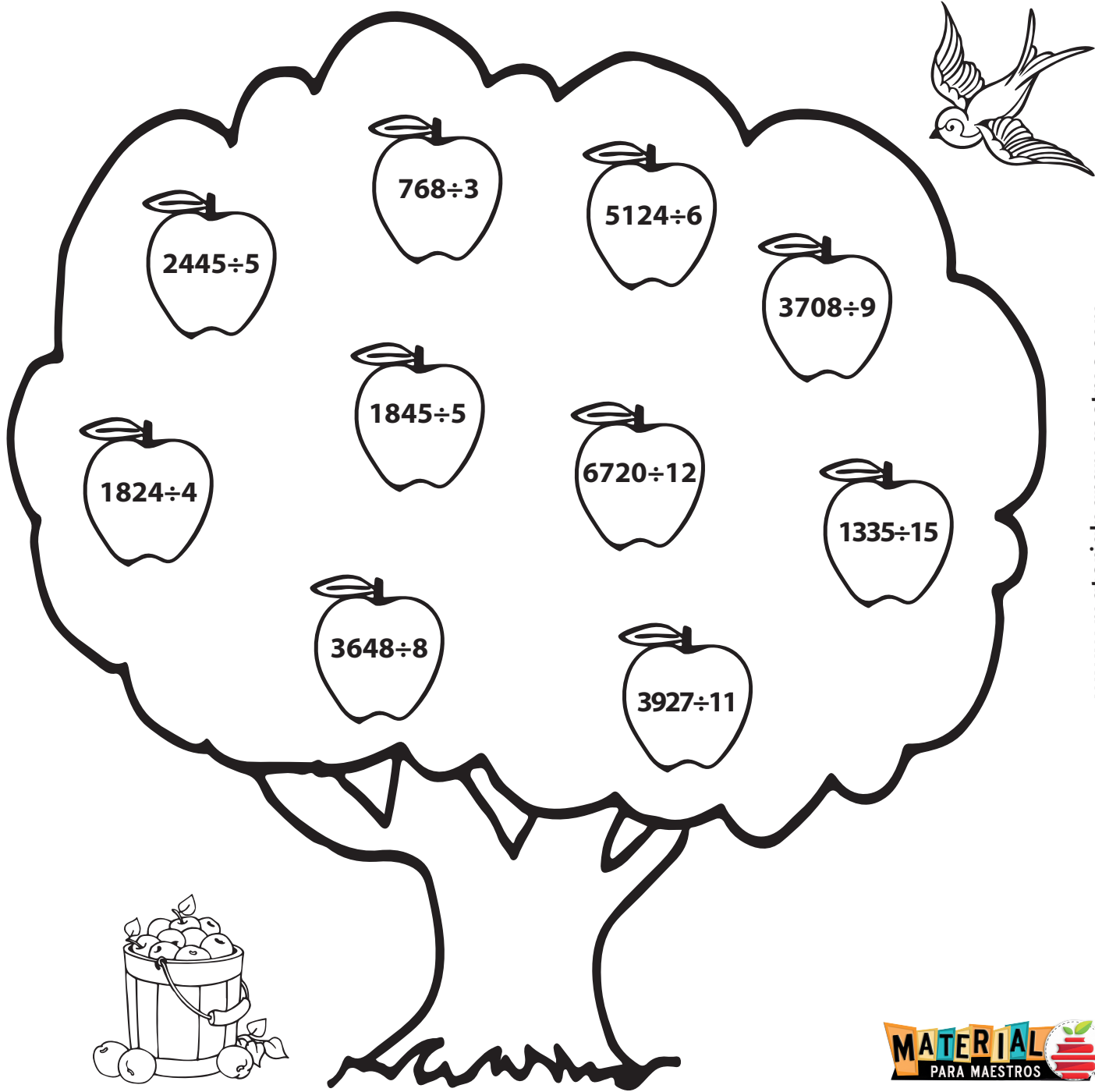
$5670 \times 20 =$



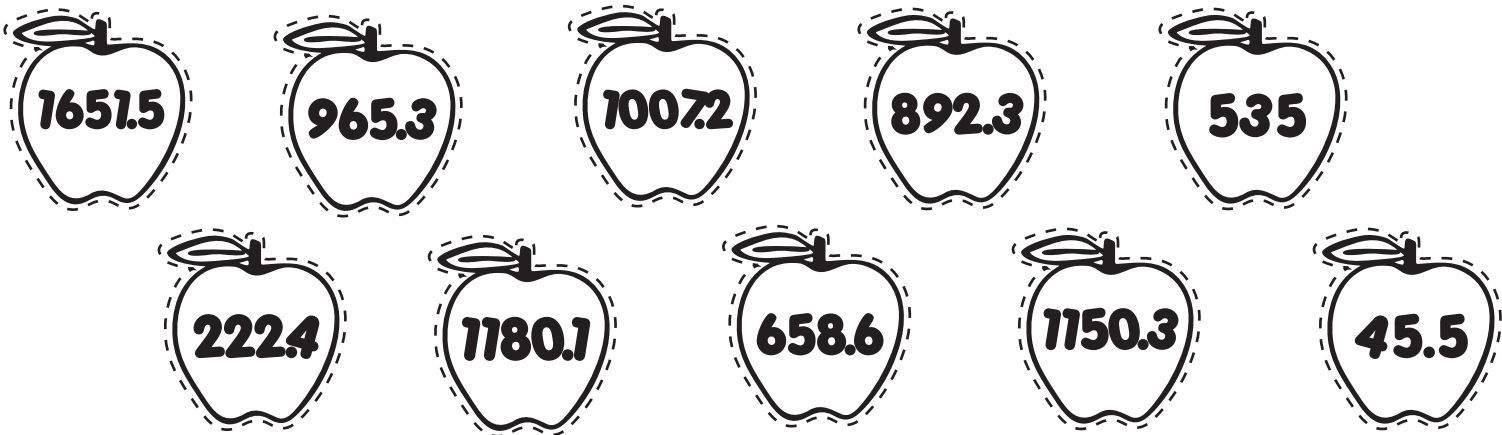
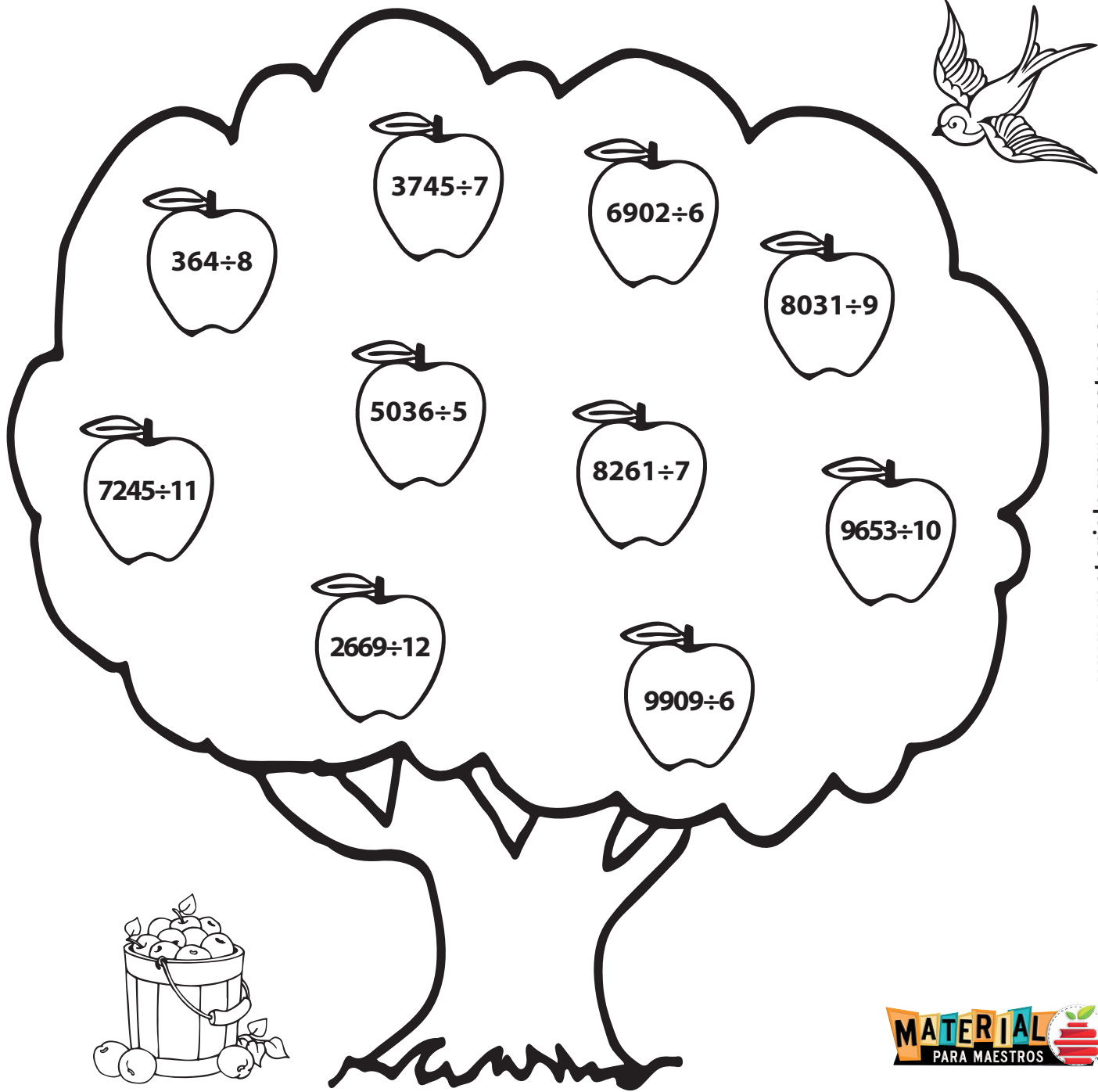
Las manzanas de las divisiones



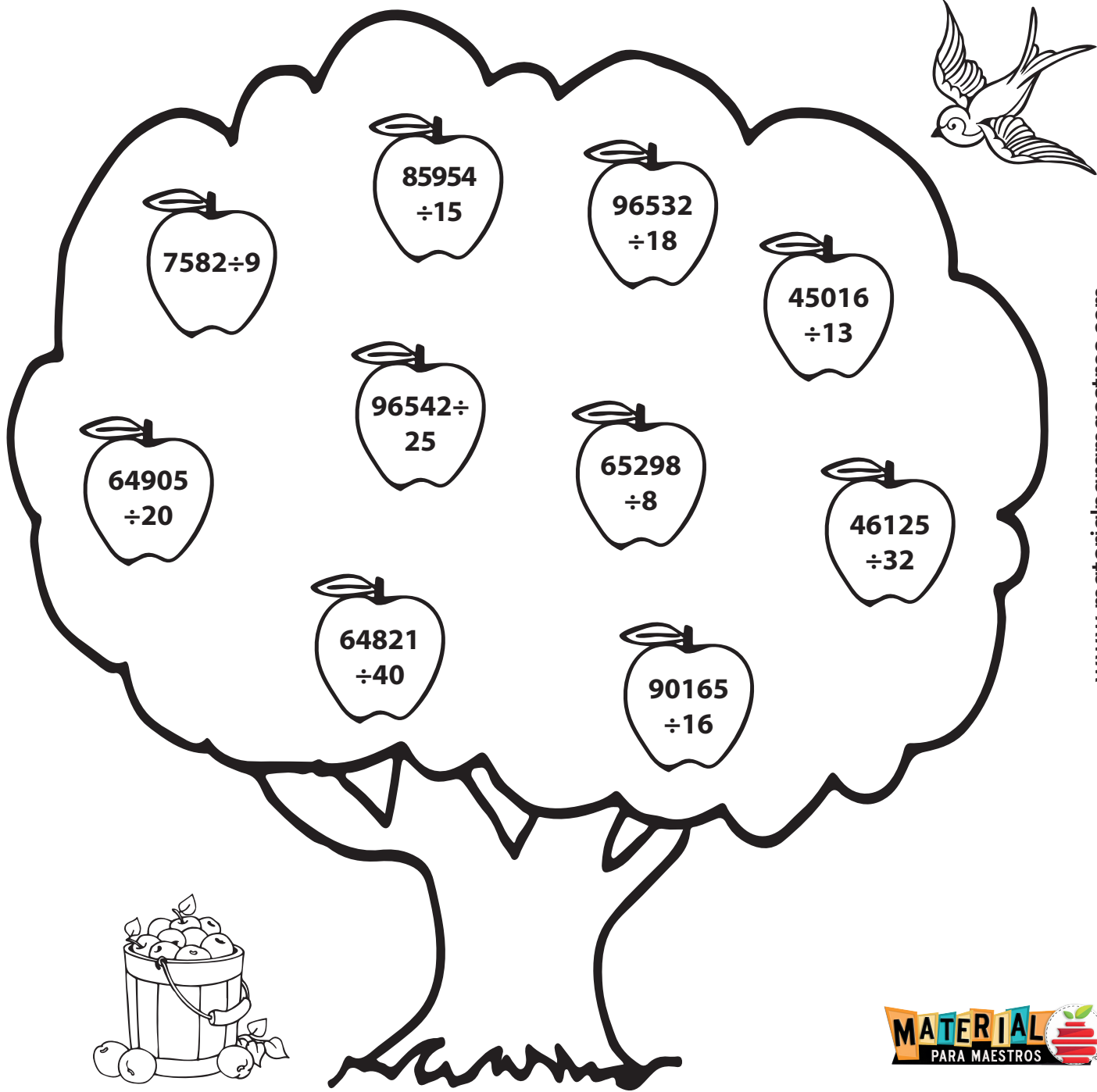
Las manzanas de las divisiones



Las manzanas de las divisiones



Las manzanas de las divisiones



3245.2

3462.7

5362.8

5730.2

842.4

5635.3

1620.5

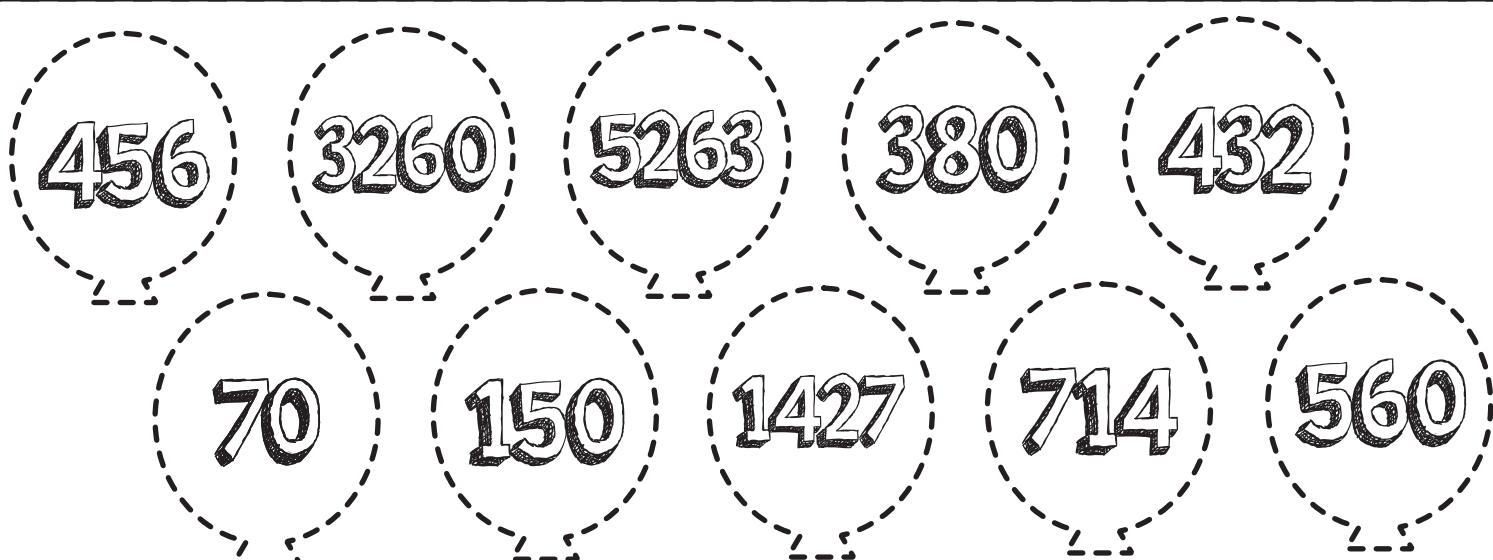
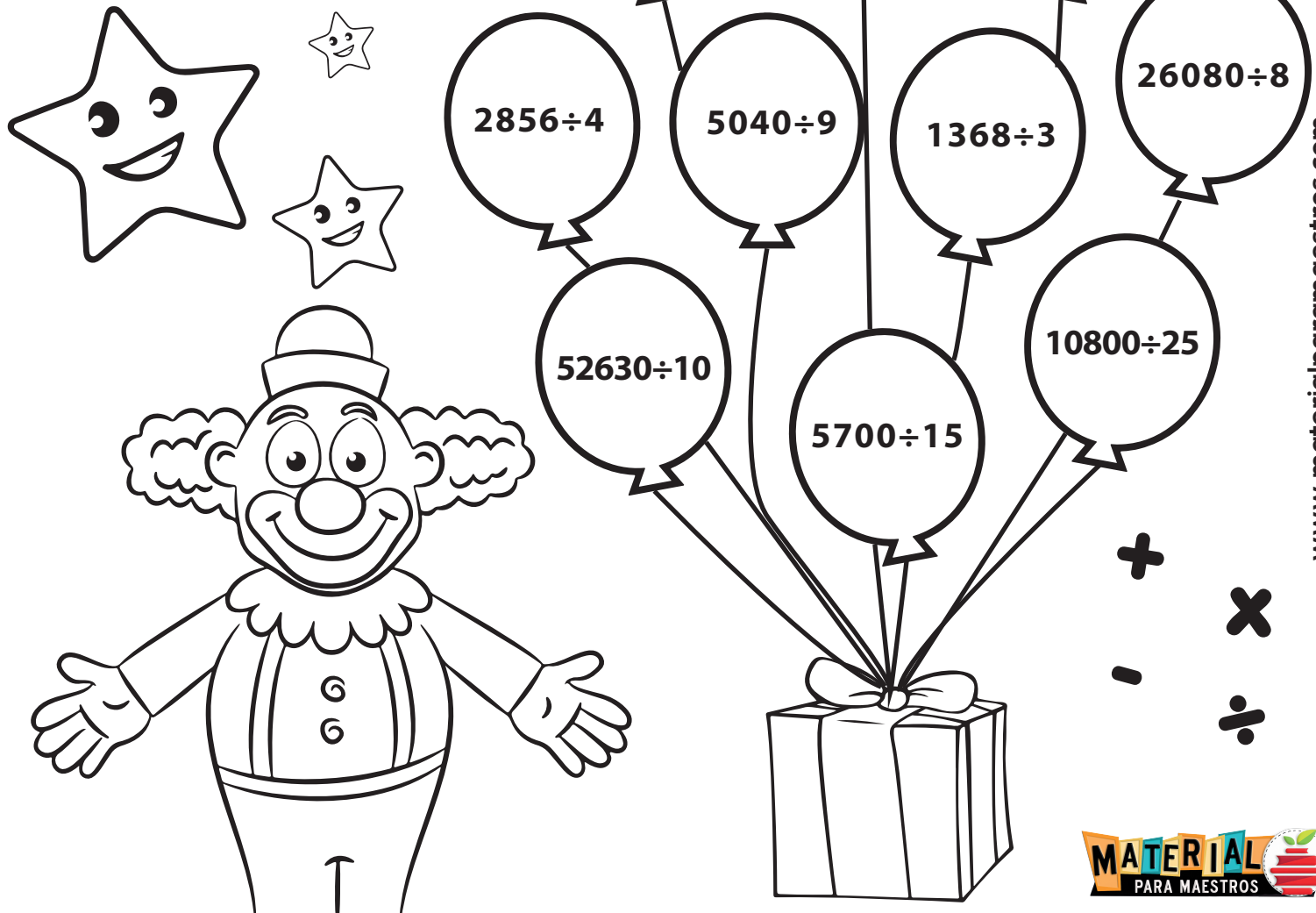
1441.4

8162.2

3861.6

Los globos de las divisiones

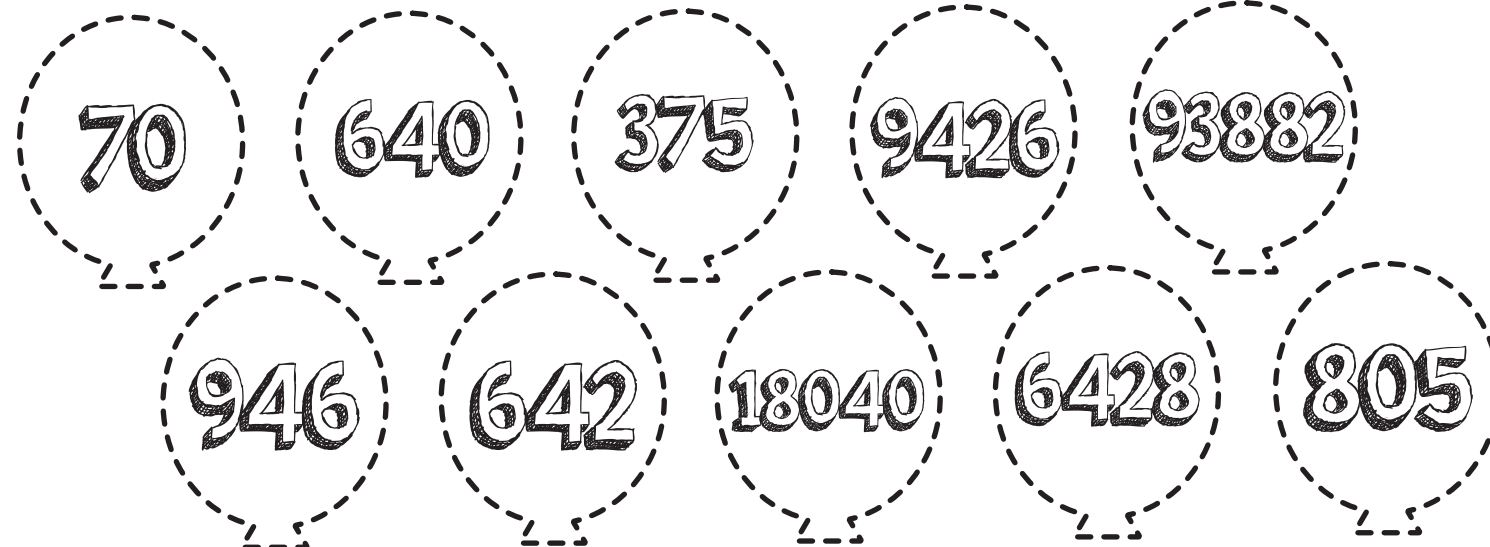
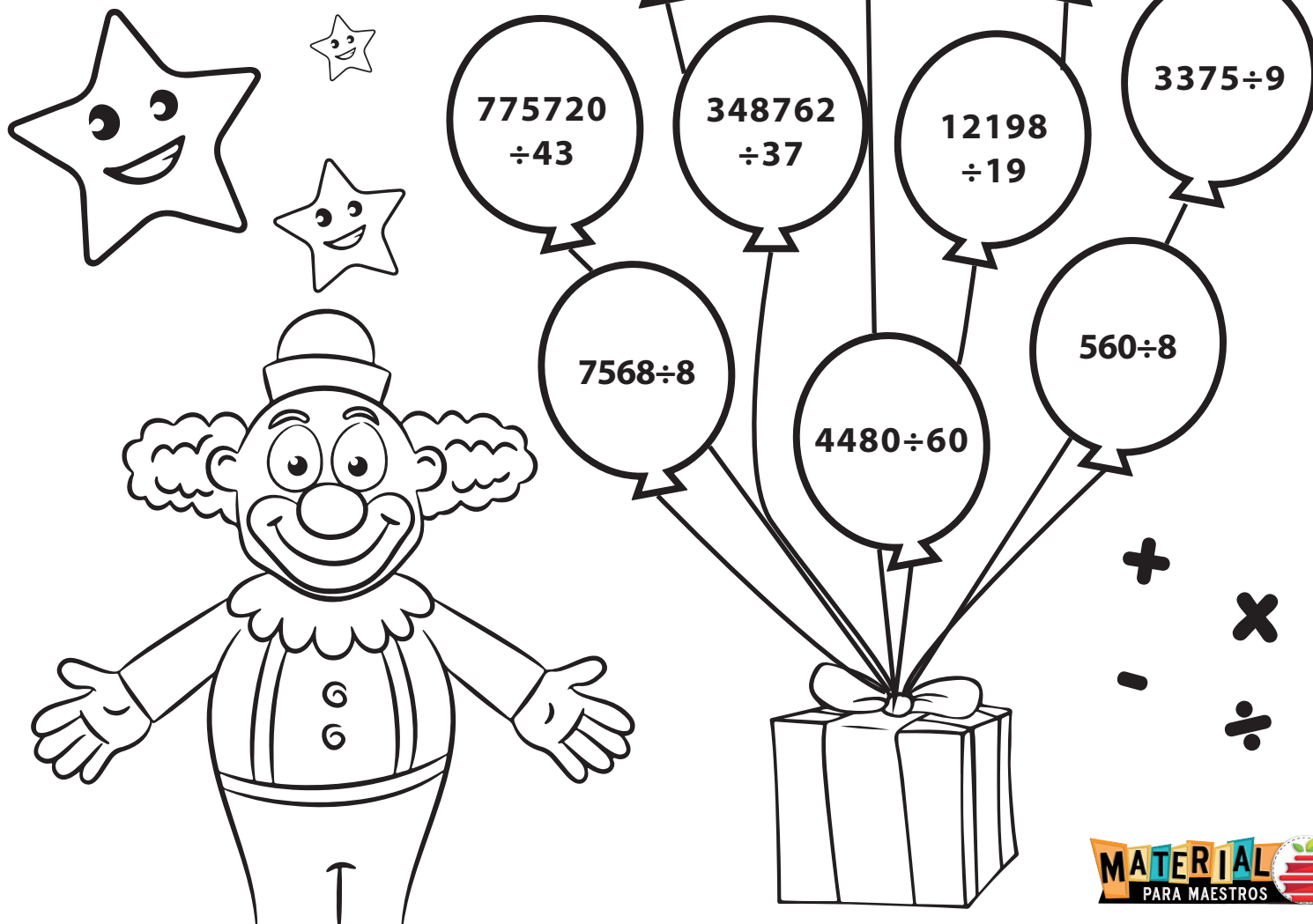
Haz las operaciones en tu cuaderno, recorta los globos y pega cada resultado en el lugar correspondiente.





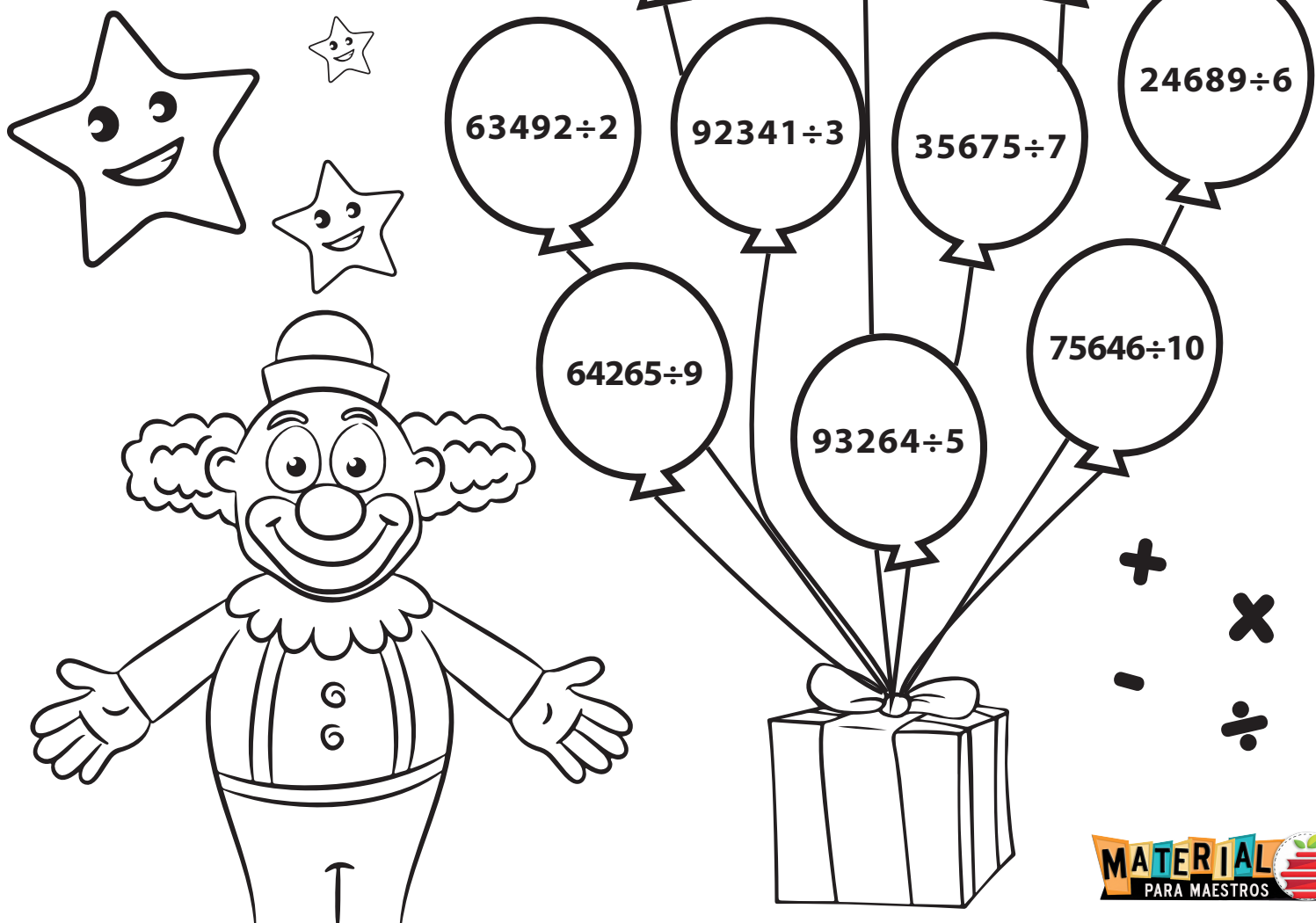
Los globos de las divisiones

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



Los globos de las divisiones

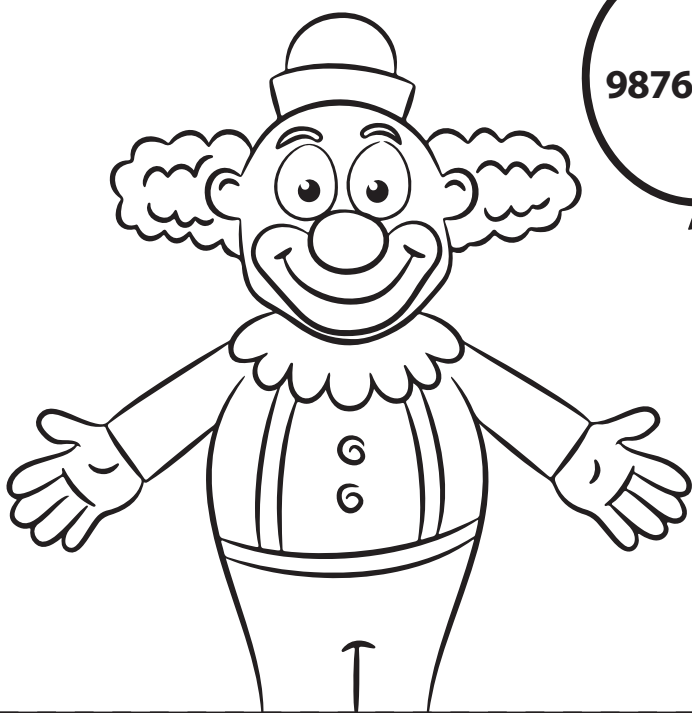
Haz las operaciones en tu cuaderno, recorta los globos y pega cada resultado en el lugar correspondiente.



7564.6	18652.8	7140.5	4114.8	5096.4
30780.3	31746	9636.6	20733.5	9070.3

Los globos de las divisiones

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



$98643 \div 32$

$97653 \div 12$

$37645 \div 45$

$87642 \div 20$

$47289 \div 15$

$64567 \div 14$

$98764 \div 50$

$93427 \div 61$

$94265 \div 82$

 $+$ \times $-$ \div 8137.7 3082.5 836.5 4382.1 3152.6 4945.7 4611.9 1975.2 1531.5 1149.5

Los globos de las divisiones

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



$3215 \div 5$

$852 \div 4$

$5688 \div 6$

$1346 \div 2$

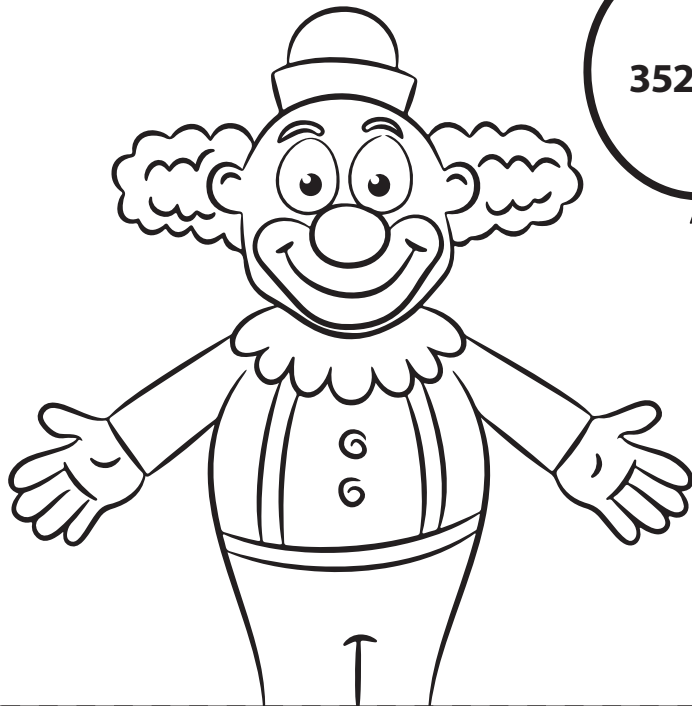
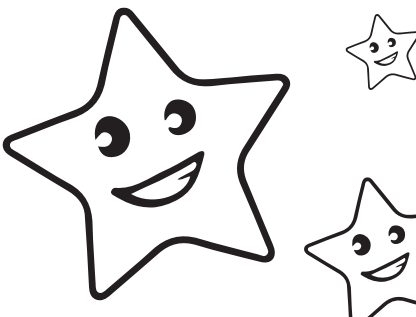
$990 \div 9$

$2778 \div 6$

$3521 \div 7$

$3204 \div 9$

$3376 \div 8$



356

463

110

948

213

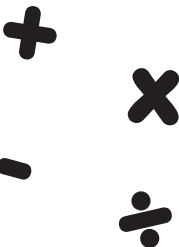
422

503

640

673

643



Rompecabezas de divisiones

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

$$560 \div 8$$

$$1050 \div 7$$

$$8562 \div 6$$

$$2856 \div 4$$

$$5040 \div 9$$

$$1368 \div 3$$

$$26080 \div 8$$

$$52630 \div 10$$

$$3375 \div 9$$

$$7568 \div 8$$

$$4480 \div 7$$

$$852 \div 4$$

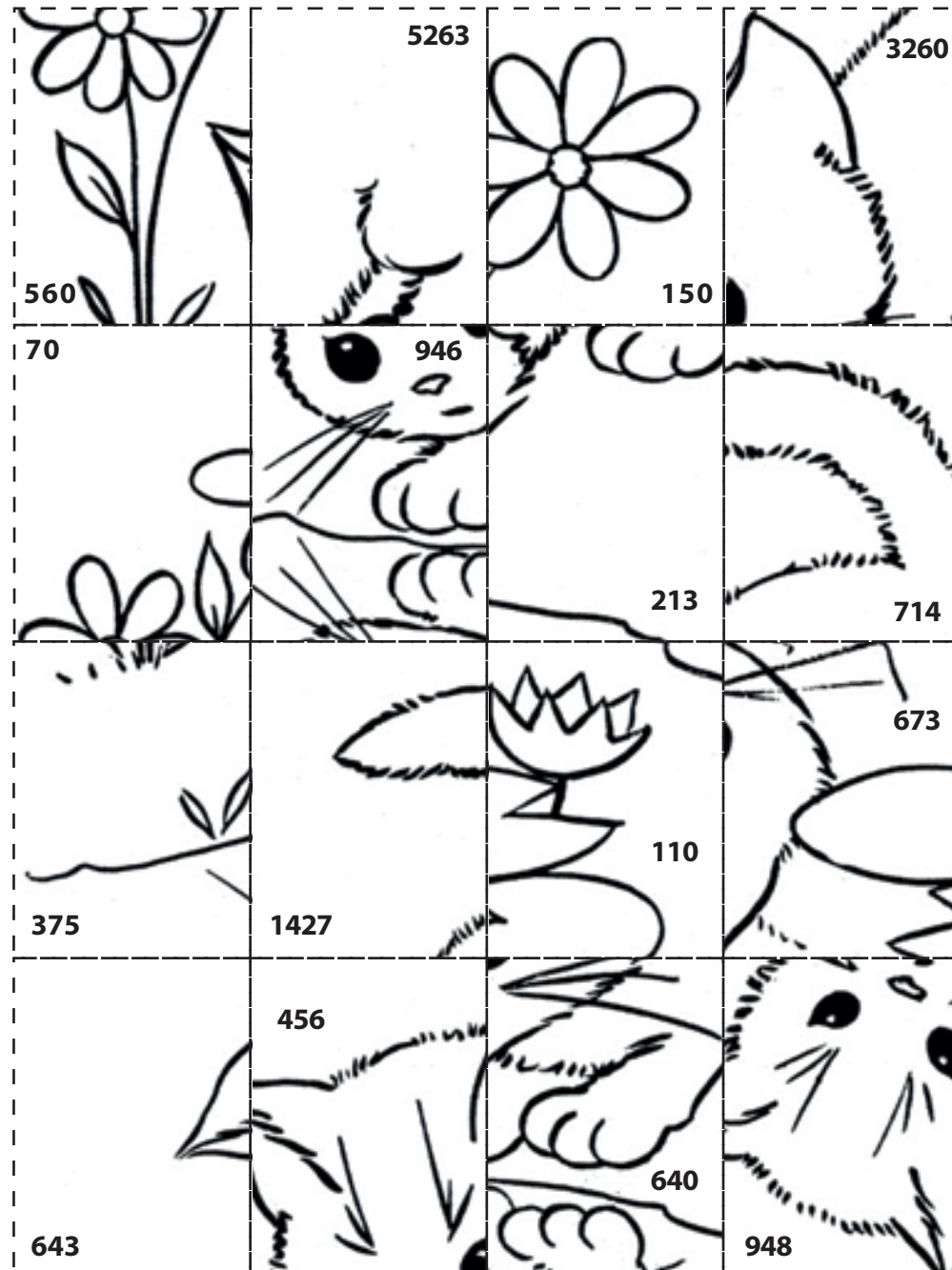
$$3215 \div 5$$

$$5688 \div 6$$

$$1346 \div 2$$

$$990 \div 9$$

Recortable 



Rompecabezas de divisiones

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



$97653 \div 12$

$98643 \div 32$

$37645 \div 45$

$87642 \div 20$

$47289 \div 15$

$64295 \div 13$

$64567 \div 14$

$98764 \div 50$

$93427 \div 61$

$94265 \div 82$

$94267 \div 11$

$5700 \div 15$

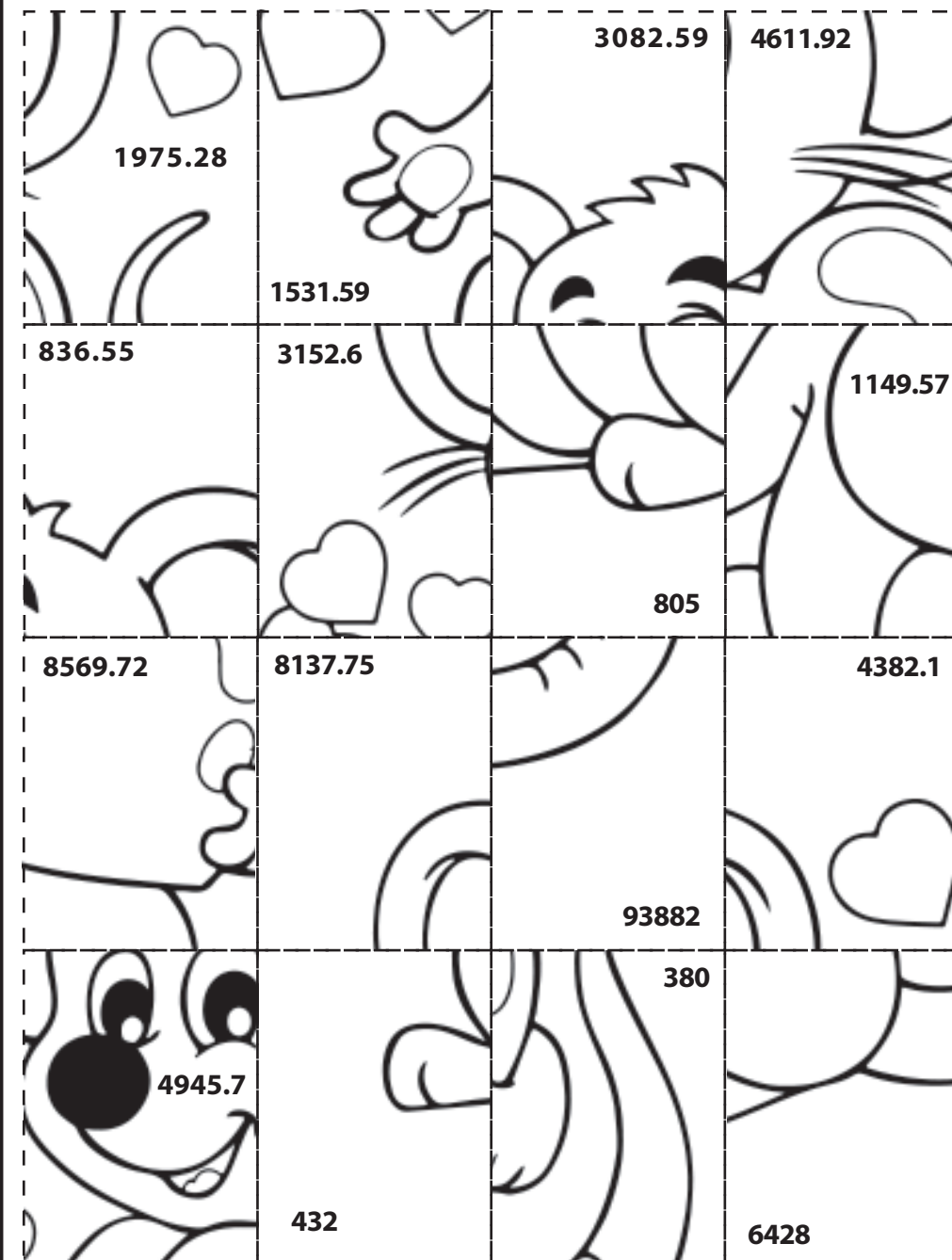
$10800 \div 25$

$48300 \div 60$

$353540 \div 55$

$6853386 \div 73$

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

80362.7

8642

13773.83

13194.85

605

71405.88

9185

936.5

176

905.2

560

589

486

2678

367

486

Rompecabezas de divisiones

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



$300 \div 3$

$355 \div 5$

$436 \div 2$

$684 \div 6$

$224 \div 4$

$1610 \div 2$

$4689 \div 9$

$588 \div 7$

$360 \div 8$

$1652 \div 7$

$2445 \div 5$

$768 \div 3$

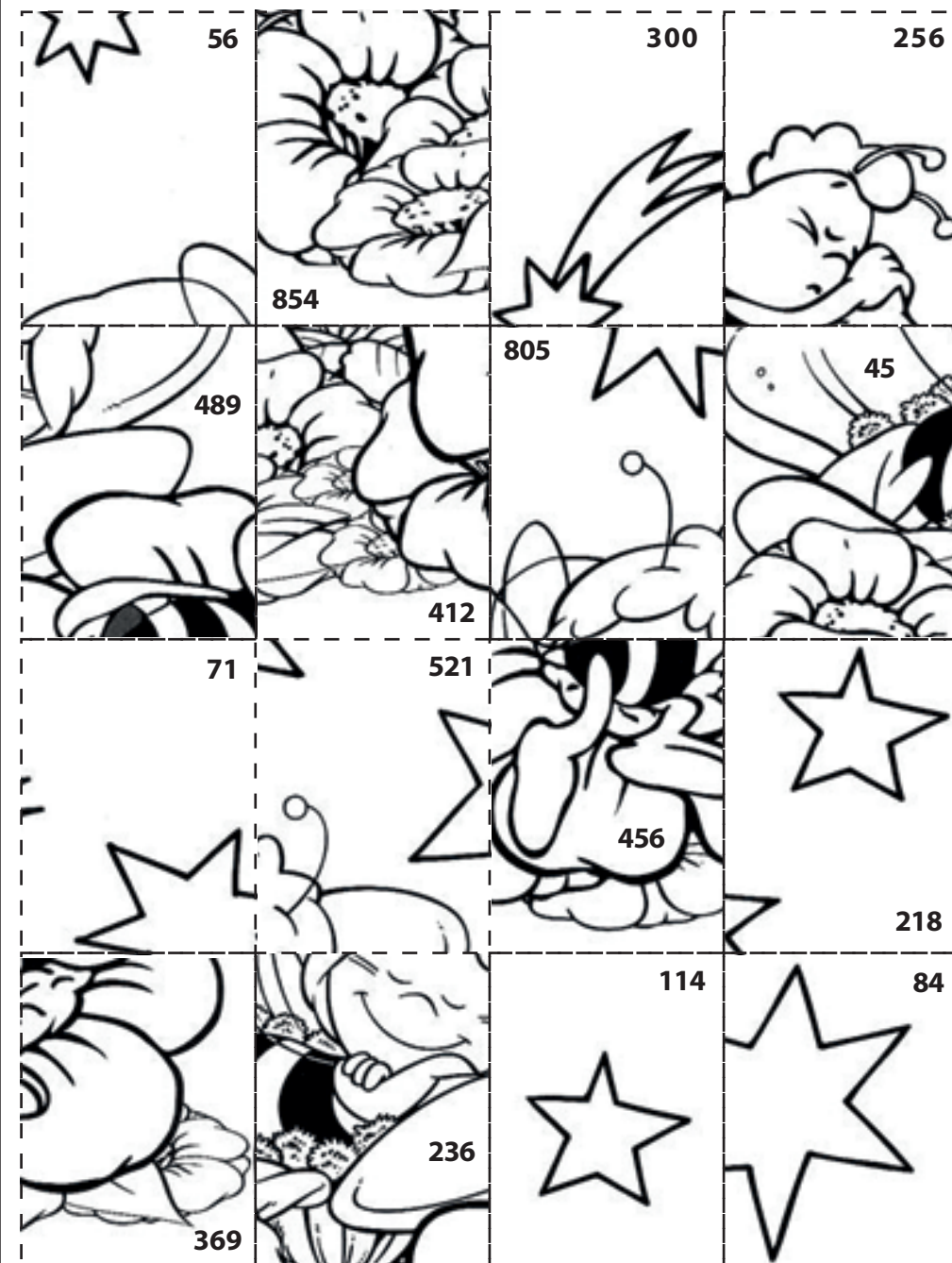
$5124 \div 6$

$3708 \div 9$

$1824 \div 4$

$1845 \div 5$

Recortable



Crucigráma de divisiones

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

$1. 250 \div 10 =$

$6. \quad 114 \div 3 = \boxed{}$

$2. \ 48 \div 12 =$

7. $297 \div 9 =$

$3. 670 \div 5 =$

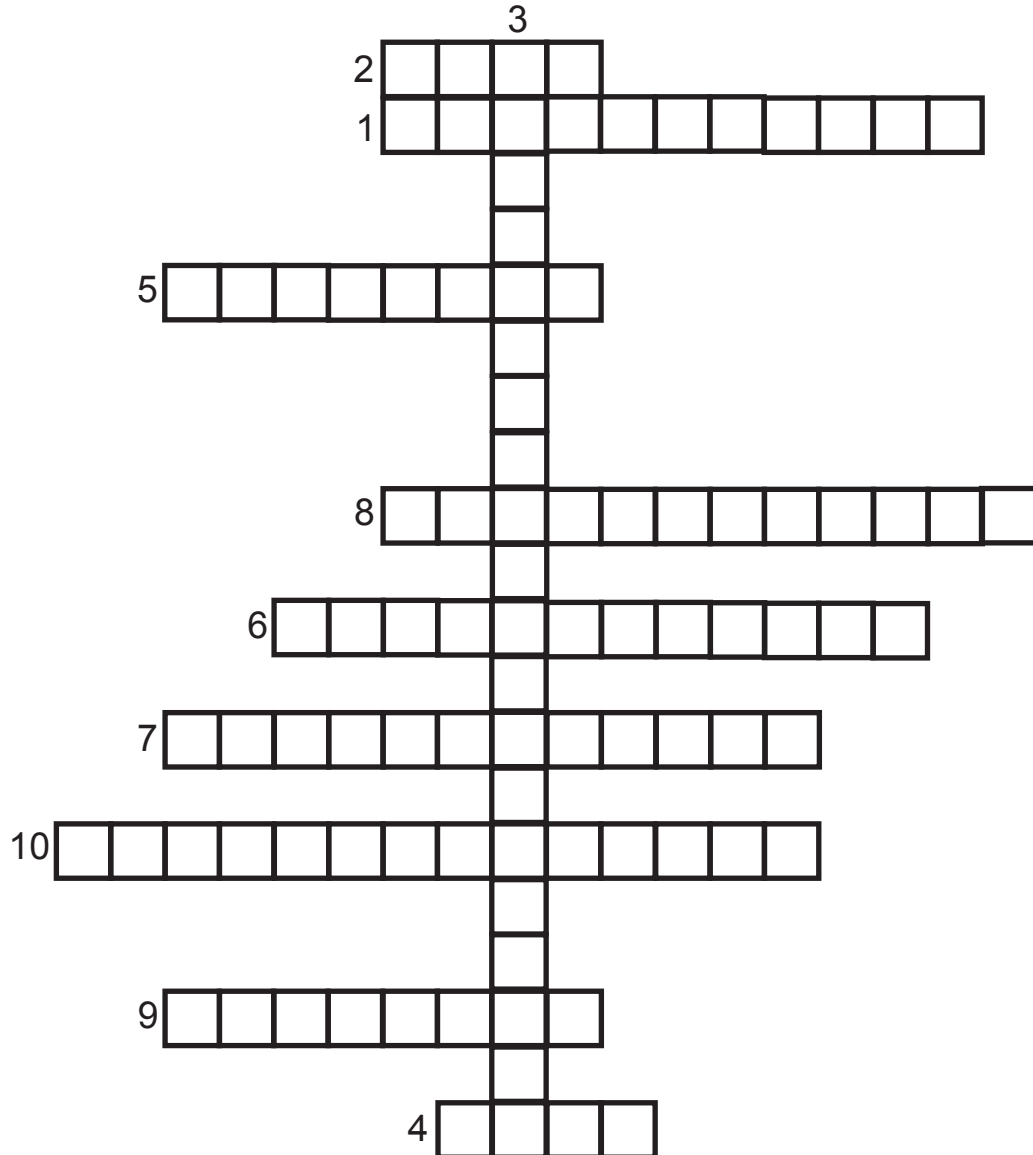
$8. 432 \div 12 =$

$4. \ 180 \div 15 =$

$9. \quad 240 \div 6 =$

$5. \ 400 \div 10 =$

$10. \quad 272 \div 8 =$



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. $606 \div 3 =$

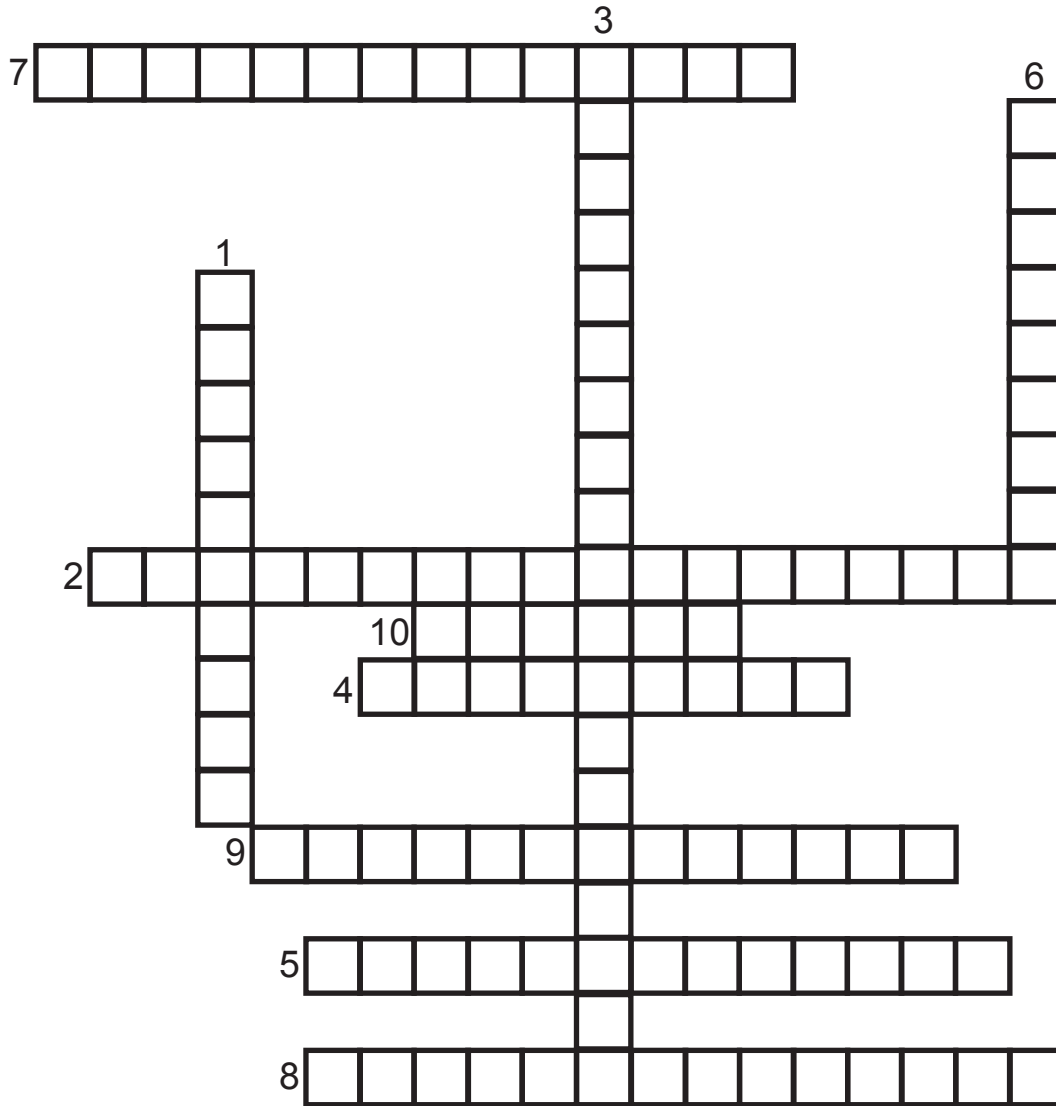
6. $612 \div 6 =$

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. $832 \div 4 =$

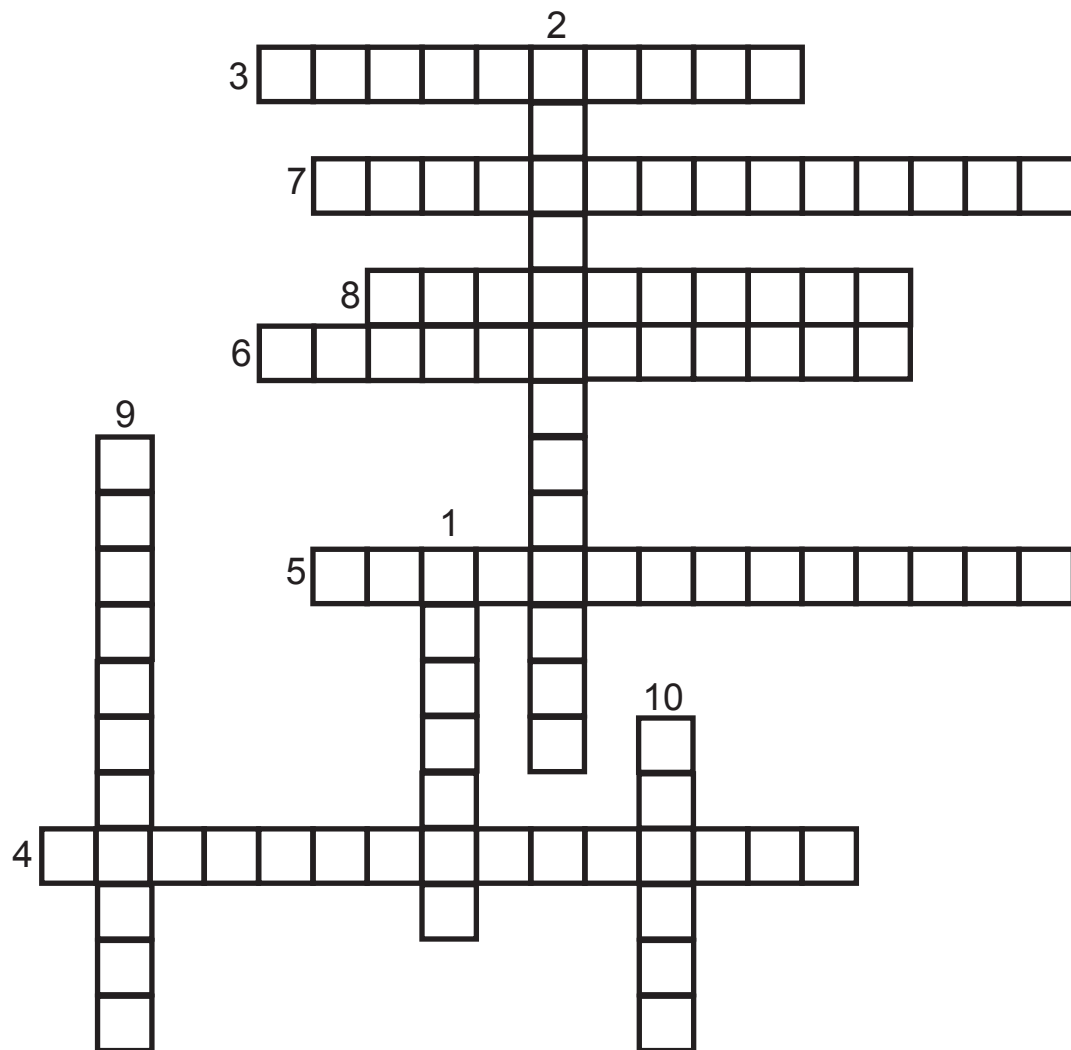
6. $216 \div 6 =$

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. $300 \div 5 =$

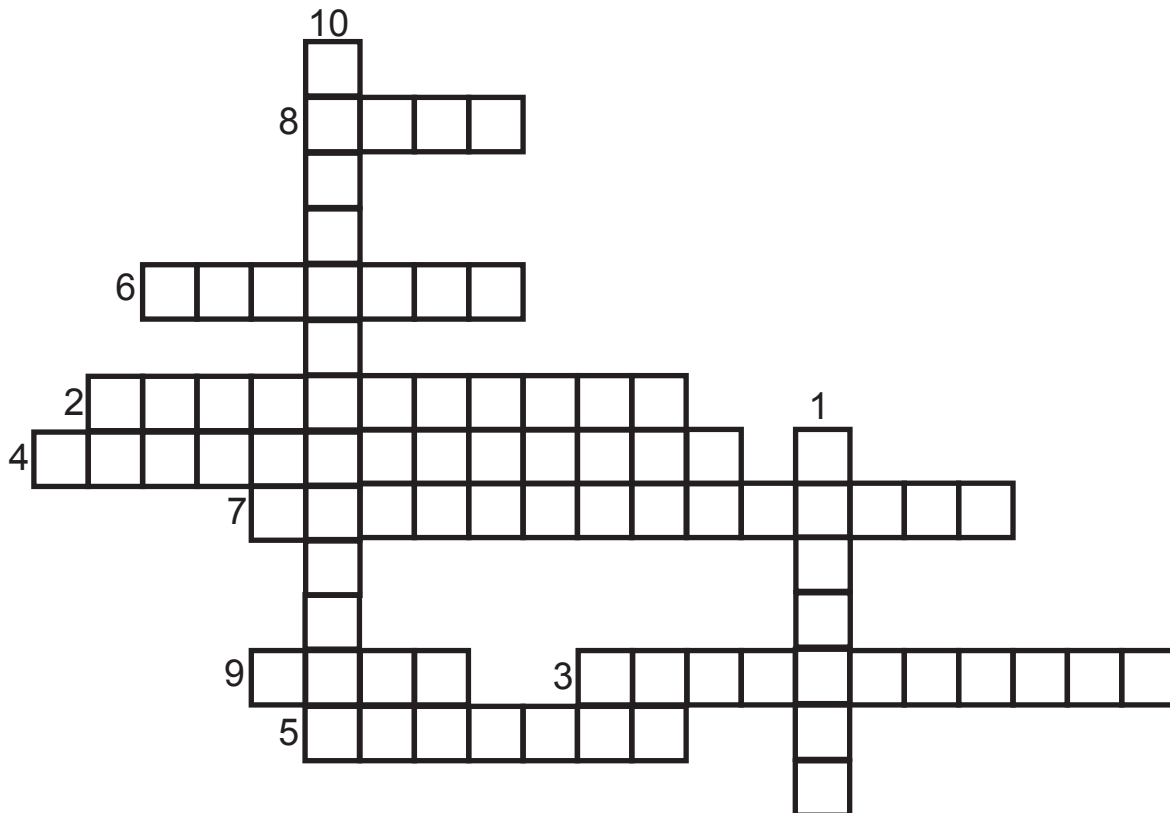
6. $120 \div 4 =$

7. $832 \div 4 =$

8. $144 \div 18 =$

9. $156 \div 13 =$

10. $4040 \div 20 =$



crucigrama 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. $320 \div 2 =$

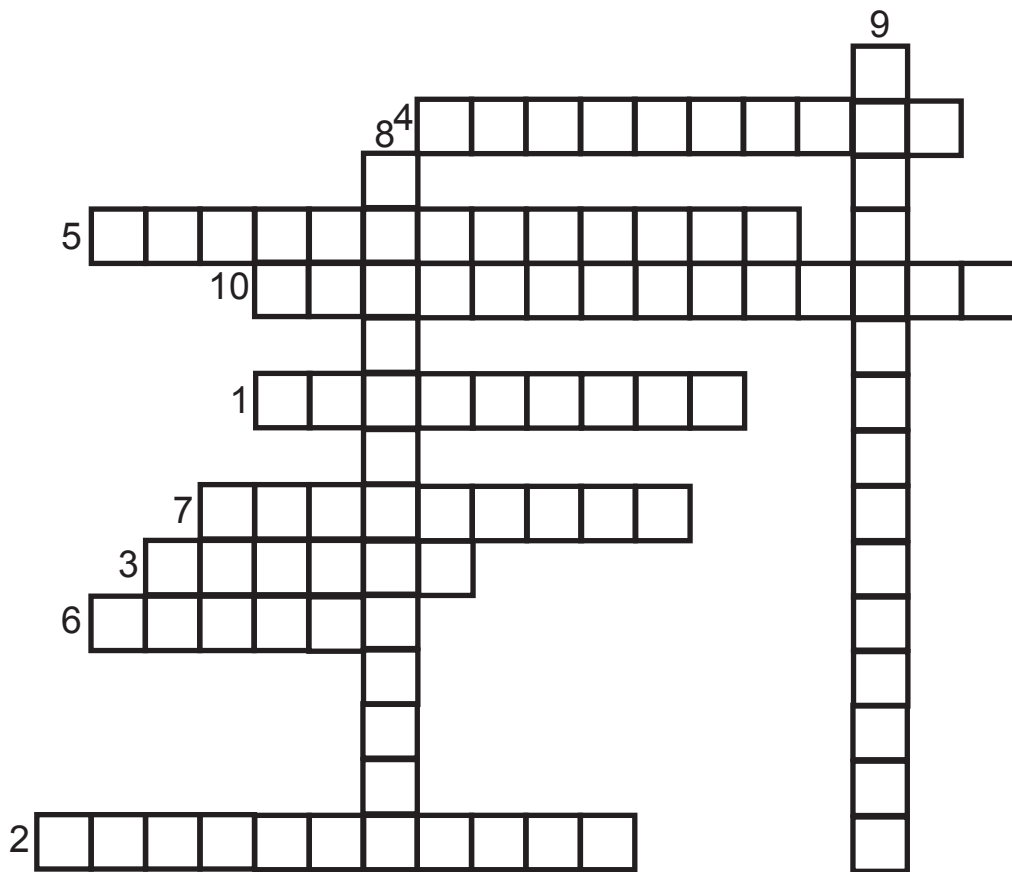
6. $20 \div 5 =$

7. $510 \div 5 =$

8. $4040 \div 20 =$

9. $1640 \div 8 =$

10. $3654 \div 18 =$



$6/\overline{5627}$ $8/\overline{6784}$ $2/\overline{2783}$ $5/\overline{8476}$ $3/\overline{48565}$ $5/\overline{8924}$ $9/\overline{7835}$ $3/\overline{4677}$ $7/\overline{6723}$ $6/\overline{3678}$ $7/\overline{9845}$ $4/\overline{3768}$

$13/\overline{4829}$

$23/\overline{7487}$

$42/\overline{5629}$

$72/\overline{6527}$

$37/\overline{9836}$

$27/\overline{7246}$

$32/\overline{6859}$

$49/\overline{6836}$

$55/\overline{5727}$

$74/\overline{8935}$

$36/\overline{9367}$

$64/\overline{8736}$