



TRABAJO PÁGINAS DEL LIBRO DE 3° BÁSICO

Restar números de 3 dígitos con canje

12			9				
9	$\begin{array}{r} 8215 \\ 735 \\ - 289 \\ \hline 446 \end{array}$	10	$\begin{array}{r} 712 \\ 829 \\ - 379 \\ \hline 450 \end{array}$	11	$\begin{array}{r} 31010 \\ 400 \\ - 188 \\ \hline 212 \end{array}$		
12	$\begin{array}{r} 614 \\ 742 \\ - 352 \\ \hline 390 \end{array}$	13	$\begin{array}{r} 716 \\ 867 \\ - 375 \\ \hline 492 \end{array}$	14	$\begin{array}{r} 812 \\ 928 \\ - 731 \\ \hline 197 \end{array}$	15	$\begin{array}{r} 7212 \\ 832 \\ - 454 \\ \hline 378 \end{array}$
16	$\begin{array}{r} 41114 \\ 524 \\ - 365 \\ \hline 159 \end{array}$	17	$\begin{array}{r} 4014 \\ 514 \\ - 379 \\ \hline 135 \end{array}$	18	$\begin{array}{r} 3510 \\ 460 \\ - 279 \\ \hline 181 \end{array}$	19	$\begin{array}{r} 4111 \\ 521 \\ - 167 \\ \hline 354 \end{array}$
20	$\begin{array}{r} 5412 \\ 652 \\ - 199 \\ \hline 423 \end{array}$	21	$\begin{array}{r} 515 \\ 658 \\ - 381 \\ \hline 277 \end{array}$	22	$\begin{array}{r} 4215 \\ 535 \\ - 176 \\ \hline 359 \end{array}$	23	$\begin{array}{r} 214 \\ 346 \\ - 186 \\ \hline 160 \end{array}$
24	$\begin{array}{r} 619 \\ 706 \\ - 453 \\ \hline 253 \end{array}$	25	$\begin{array}{r} 2010 \\ 310 \\ - 99 \\ \hline 211 \end{array}$	26	$\begin{array}{r} 91918 \\ 103 \\ - 7 \\ \hline 96 \end{array}$	27	$\begin{array}{r} 711 \\ 981 \\ - 129 \\ \hline 852 \end{array}$
28	$\begin{array}{r} 21010 \\ 300 \\ - 15 \\ \hline 285 \end{array}$						

Resuelva.

- 1 Andrea tenía \$960 y compró un alfajor en \$545.
¿Cuánto dinero le quedó?

Respuesta: _____

Le quedó \$415

$$\begin{array}{r} \\ 960 \\ - 545 \\ \hline 415 \end{array}$$

Resolver problemas

- 4 El sábado fueron a trabajar 703 personas a la industria y 194 se fueron a mediodía. ¿Cuántas personas trabajaron el día entero?

$$\begin{array}{r} 703 \\ - 194 \\ \hline 509 \end{array}$$

Respuesta: 509 personas

- 5 De los 950 salmones que había en una piscicultura, 835 fueron llevados al mar. ¿Cuántos salmones faltan por llevar al mar?

$$\begin{array}{r} 950 \\ - 835 \\ \hline 115 \end{array}$$

Respuesta: 115 salmones faltan por llevar al mar

- 6 En una salmonera compraron 356 kg de alimento para alevines y 578 kg de alimento para los salmones adultos. ¿Cuántos kg de alimento compraron en total?

$$\begin{array}{r} 356 \\ + 578 \\ \hline 934 \end{array}$$

Respuesta: 934 kg de alimento

- 7 De los 953 salmones llevados al mar, 629 sobrevivieron. ¿Cuántos salmones no sobrevivieron?

$$\begin{array}{r} 953 \\ - 629 \\ \hline 324 \end{array}$$

Respuesta: 324 salmones no sobrevivieron

- 8 En una salmonera había 658 huevos, pero por un cambio de temperatura se perdieron 370. ¿Cuál es el mayor número de peces que puede llegar a madurar?

$$\begin{array}{r} 658 \\ - 370 \\ \hline 288 \end{array}$$

Respuesta: 288 peces.

Practicar la suma hasta el 999

Instrucciones para pintar la figura de la página siguiente:

- 1 Resuelva las sumas que se muestran a continuación.
- 2 Busque las respuestas de las 20 sumas en la página siguiente y coloréelas.
- 3 Responda las preguntas.

1				2				3				4				5			
	5	2	4		2	8	7		3	8	4		4	5	6		3	2	7
	+	2	4	7		+	1	6	4		+	3	7	5		+	1	7	4
6				7				8				9				10			
	2	0	7		2	4	8		2	8	2		5	4	8		2	3	3
	+	5	9	5		+	3	7	6		+	4	5	7		+	3	8	7
11				12				13				14				15			
	3	6	7		2	9	3		2	8	4		2	5	9		1	3	8
	+	2	6	5		+	5	9	5		+	3	7	6		+	4	6	3
16				17				18				19				20			
	2	8	6		4	0	7		5	0	3		7	8		1	9	2	
	+		7	8		+	2	6	6		+	1	4	8		+	3	3	9

Practicar la suma hasta el 999

		45	180		24		20	
43		443	101		918		143	117
250			216				0	850
5		35		999	660		673	451
	450	900		170	531			521
822			881	651			102	36
	28				632		364	
		7	592					
6				404			624	9
	802		30					
41		112		838		50	630	
	771	465	285		8			820
			722	888		935		
	40							950
28			113	21			217	
	475					1	836	
	280	264		834			418	
843				759		739		920
	412	145			938	173		887

¿Qué figura encontró?

De los resultados que obtuvo, escriba los que están entre 400 y 600.

