

Nombre:

Curso:

1. Relaciona.

$2 + 2 + 2 + 2 + 2$

4×8

$7 + 7$

3×9

$8 + 8 + 8 + 8$

5×2

$9 + 9 + 9$

2×7

2. ¿Cuánto valen 4 calculadoras iguales?

..... x = euros.

**3.** Redondea a la centena más próxima.

$710 \rightarrow \boxed{}$

$880 \rightarrow \boxed{}$

$940 \rightarrow \boxed{}$

$685 \rightarrow \boxed{}$

$920 \rightarrow \boxed{}$

$610 \rightarrow \boxed{}$

4. Completa las centenas.

$180 + \dots = 200$

$820 + \dots = 900$

$540 + \dots = 600$

$470 + \dots = 500$

5. Completa las restas.

$\dots - 20 = 44$

$\dots - 30 = 21$

$\dots - 40 = 52$

$\dots - 60 = 16$

$\dots - 50 = 25$

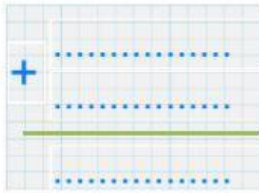
$\dots - 10 = 63$


6. Observa el calendario y responde.

AGOSTO						
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

- ¿Qué día de la semana es el 15?
- ¿Qué día es el primer lunes?
- ¿Cuántos días tiene el mes de agosto?
- ¿Cuántos viernes hay en el mes de agosto?

7. Resta y haz la prueba.

$$\begin{array}{r} 892 \\ - 457 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 583 \\ - 159 \\ \hline \end{array}$$


8. Escribe la hora en el reloj digital.



9. Completa.

$2 \times 4 = \dots\dots\dots$

$1 \times 9 = \dots\dots\dots$

$5 \times 5 = \dots\dots\dots$

$5 \times 9 = \dots\dots\dots$

$7 \times 2 = \dots\dots\dots$

$6 \times 4 = \dots\dots\dots$

$6 \times 3 = \dots\dots\dots$

$5 \times 4 = \dots\dots\dots$

$2 \times 7 = \dots\dots\dots$

10. Completa el enunciado y resuelve, pon la solución..

- Tenía euros y compró una libreta que costaba euros. ¿Cuántos euros le sobraron?

Operación:

$$\begin{array}{r} 51 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$$

Le sobraron euros.