

EJERCICIOS MATE 4º

Tema 6 FRACCIONES

REPASO ACUMULATIVO. Pág. 95, ejerc. 1, 2 ,3, 8 ,9 Y 10

Subiremos las soluciones el 23 y 24 de abril.

REPASO ACUMULATIVO

1 Escribe el número y cómo se lee.

- $3\text{ CM} + 2\text{ DM} + 5\text{ C}$
- $7\text{ CM} + 6\text{ UM} + 9\text{ D} + 6\text{ U}$
- $2\text{ U. de millón} + 7\text{ CM} + 9\text{ U}$
- $6\text{ U. de millón} + 9\text{ DM} + 1\text{ UM}$

2 Calcula.

- $1.039 + 4.782$
- $3.456 - 2.918$
- $9.675 + 899$
- $4.911 - 886$
- $12.099 + 618$
- $37.902 - 1.874$

3 Calcula. Después, haz la prueba de las divisiones.

- 329×87
- $8.630 : 9$
- 745×236
- $6.504 : 24$
- 1.028×340
- $13.247 : 35$

Problemas

- 8** Los 312 alumnos de un colegio van a viajar en autobuses con capacidad para 52 plazas cada uno. ¿Cuántos autobuses serán necesarios?



- 9** Marisol tenía 8 billetes de 20 € y 3 billetes menos de 50 €. Quiere comprar una lavadora que cuesta 400 €. ¿Tendrá suficiente dinero?

- 10** Eugenio le dice a su nieta Elena: ¿Qué es mejor: recibir cada día del año 20 € o cada mes del año 600 €?