Scheda 2 - Divisioni a colonna: esercizi misti (Versione Insegnante)

Versione insegnante: le soluzioni sono riportate su pagine separate per facilitare la distribuzione agli alunni.

Obiettivo: consolidare la tecnica della divisione a colonna con dividendi a 3 cifre e divisore a 1 cifra.

- 1) 312 ÷ 3 = _____
- 2) 405 ÷ 5 = _____
- 3) 578 ÷ 2 = _____
- 4) 629 ÷ 7 = _____
- 5) 243 ÷ 6 = _____
- 6) $814 \div 4 =$
- 7) 999 ÷ 9 = _____
- 8) 705 ÷ 3 = _____
- 9) 136 ÷ 8 = _____
- 10) 250 ÷ 6 = ____ (resto __)

Problemi:

- 11) Una maestra ha 245 matite e vuole distribuirle in 5 scatole in modo equo. Quante matite in ogni scatola?
- 12) In palestra ci sono 432 palline da dividere in 6 cestini. Quante palline per cestino?

SOLUZIONI — Scheda 2 - Divisioni a colonna: esercizi misti (Versione Insegnante

- 1) 104
- 2) 81
- 3) 289
- 4) 89 resto 6
- 5) 40 resto 3
- 6) 203 resto 2
- 7) 111
- 8) 235
- 9) 17
- 10) 41 resto 4
- 11) 49
- 12) 72