

Proiect POCU/784/6/24/139636 InfoAcces/ Activitatea 3. Servicii de suport educațional

Fișă de lucru – clasa a IV-a

**1** Află numerele necunoscute:

$495 : a = 5$

$(27 \times 41) : b = 9$

$(312 - 12 \times 12 + 6) : c = 3$

$d : (726 : 3) = 6$

$x : 8 = 115 \text{ rest } 6$

$y : (81 : 9) = 155 \text{ rest } 4$

$623 : z = 5 \text{ rest } 3$

$962 : w = 3 \text{ rest } 2$

**2** Deîmpărțitul este 804, iar câtul 2. Află împărțitorul.

**3** Găsește numărul care împărțit la 54 dă câtul 14 și restul 26.

**4** Bifează rezultatul corect:

- Dacă  $357 : a = 21$ , atunci **a** este:  18  17  20
- Dacă  $1\ 536 : (b + 20) = 64$ , atunci **b** este:  7  5  4
- Dacă  $(176 : 4 + 8 \times 7) : c = 20$ , atunci **c** este:  4  5  6

**5** Cât este suma numerelor  $(a)$ ,  $(b)$ ,  $(c)$ , dacă:

$a = \text{succesorul numărului } 712$   
 $a : b = 3 \text{ rest } 2$   
 $c = b \times 13$

**6** Află numerele necunoscute:

■  $(a + 25) \times 10 = 470$

■  $100 \times (c : 7 + 175 : 5) = 6\ 300$

■  $(b : 10) : 9 = 17 \text{ rest } 6$

■  $(240 : 10 \times 37) : d = 7 \text{ rest } 6$