

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

Fișă de lucru – clasa a IV-a

1. Calculează:

$$\begin{array}{lll} 67 \times 4 = \underline{\hspace{2cm}} & 567 \times 5 = \underline{\hspace{2cm}} & 64 \times 16 = \underline{\hspace{2cm}} \\ 624 \times 32 = \underline{\hspace{2cm}} & 69 \times 7 = \underline{\hspace{2cm}} & 138 \times 25 = \underline{\hspace{2cm}} \\ 7 \times (9 + 8) = \underline{\hspace{2cm}} & 8 \times 9 \times 17 = \underline{\hspace{2cm}} & (9 + 46) \times 4 = \underline{\hspace{2cm}} \end{array}$$

2. Calculează în două moduri:

$$32 \times (17 + 0 + 26 + 109) = \underline{\hspace{4cm}}$$

$$\underline{\hspace{4cm}}$$

$$(19 + 26 + 0 + 38) \times 14 = \underline{\hspace{4cm}}$$

$$\underline{\hspace{4cm}}$$

3. Rezolvă sarcinile:

a) Mărește de 3 ori produsul numerelor 87 și 4

b) Micșorează produsul numerelor 52 și 63 cu suma numerelor 487 și 894

c) Află diferența dintre produsul și suma numerelor 888 și 8

4. Alege rezultatele pentru care sunt adevărate relațiile:

$44 + 44 \times 11$	$=$	484	528	968
$53 \times 22 - 2$	$>$	1 164	1 260	1 163
$2 012 - 26 \times 54$	$<$	608	607	609
$14 \times 41 + 426$	$>$	1 001	1 000	999

5. Într-o florărie se vând într-o zi 109 buchete a câte 5 garoafe și 48 de buchete a câte 3 trandafiri. Dacă în florărie au rămas 55 de garoafe și 56 de trandafiri, câte flori de fiecare fel erau la început în florărie?

a) 610 garoafe și 205 trandafiri

b) 600 garoafe și 200 trandafiri

c) 615 garoafe și 210 trandafiri