

Fișă de lucru-Înmulțirea

1.Calculează:

$$29 \times 6 = \dots$$

$$47 \times 10 = \dots$$

$$67 + 9 \times 9 = \dots$$

$$25 \times 4 = \dots$$

$$56 \times 100 = \dots$$

$$100 - 8 \times 7 = \dots$$

$$37 \times 43 = \dots$$

$$38 \times 40 = \dots$$

$$620 \times 3 - 52 \times 15 = \dots$$

$$154 \times 32 = \dots$$

$$73 \times 32 = \dots$$

$$451 \times 12 + 54 \times 31 - 11 \times 34 = \dots$$

2.Află numărul necunoscut:

$$a + 27 \times 125 = 572 \times 13$$

$$213 \times 36 - b = 26 \times 178$$

3.Scrie rezolvările, apoi calculează:

a) Din produsul numerelor 52 și 23 scade cel mai mare număr de trei cifre diferite.

b) Adună răsturnatul lui 872 cu produsul numereor 47 și 163.

c)Află diferența dintre triplul numărului 236 și dublul numărului 109.

4.La o florărie s-au vândut 125 de fire de narcise și un număr dublu de trandafiri. Câte flori s-au vândut?

5. Într-un camion s-au încărcat 130 de lăzi cu mere a căte 25 kg fiecare și 46 de lăzi cu nuci a căte 9 kg fiecare. Știind că un kg de mere costă 5 lei, iar un kg de nuci 12 lei, află câți lei s-au încasat pe fructe.
