

# EVALUARE INITIALA

## CLASA a III - a

1. Scrie :

a) cu litere:

89-

101-

990 -

b) cu cifre:

optsprezece-

o sută douăzeci-

șapte sute șase-

c) pare cuprinse între 450 și 464.....

d) impare cuprinse între 200 și 213.....

e) cel mai mare număr format din 3 cifre.....

f) cel mai mic număr format din 2 cifre.....

2. Completează vecinii numerelor:

.....99..... 145..... 405.....  
.....70..... 666..... 701.....

3. Compară perechile de numere:

34.....43	100.....101	700.....700
123.....132	890.....897	250.....150

4. Calculează:

9+ 19=	78- 9=	8x9=	63:9=
4 5+75=	82-21=	5x9=	24:3=
123+267=	140-101=	6x7=	56:8=

5. Află termenul necunoscut:

a+ 15= 100	b- 120= 80	230-c= 100	dx4=20	f:6= 8
a=	b=	c=	d=	f=
a=	b=	c=	d=	f=
P:	P:	P:	P:	P:

6. Din suma numerelor 13 și 40 scade produsul numerelor 4 și 3.

7. La triplul numărului 4 adaugă dublul lui 10.

8. Calculează respectând ordinea efectuării operațiilor:

$6 \times 8 + 5 - 2 \times 9 =$        $(4+7)+(3 \times 9) =$        $100 - (7 \times 7 - 15) =$

9. Bunica culege din livadă 50 kilograme de mere . Ea vrea să le aşeze în lădițe de 5 kilograme . De câte lădițe are nevoie?

10. Mihai merge la librărie și cumpără 4 caiete de matematică a către 10 lei fiecare și 5 caiete de limba română a 7 lei fiecare și o cutie de cariochi care costă 25 de lei . Câtă lei cheltuieste în total?