

## DIN NOU LA SCOALA

### Test de verificare a cunostintelor la finalul clasei a IV a

UNGUREANU MARIANA

Scoala Gimnaziala nr 54, Bucuresti

1. Rezolvă exercițiul :
2.  $25 \times (2 \times 80 - 5 \times 30) - 8 - (24 + 9 : 9) =$
3. Află valoarea lui a :
4.  $1225 : [(13x - 30) : 3 - 2 \times 5] = 7$
5. Într-o excursie Maria cheltuiește  $\frac{3}{4}$  din economiile ei, ceea ce reprezintă 624 lei.
6. Câți lei a avut inițial Maria ?. (reprezintă grafic suma cheltuită)
7. Dublul sesimii unui număr este 52. Care este numărul?
8. Mărește încincitul sfertului numărului 76 cu cel mai mare număr mai mic decât 382
9. De ziua ei, Ilinca a făcut brișe pe care vrea să le ofere prietenelor. Dacă pune câte cinci pe farfurie, îi rămân trei brișe. Dacă pune câte nouă, rămân două farfurii goale și o farfurie cu două brișe. Câte brișe a făcut și câte prietene avea Ilinca ?

10. Pentru construirea unor mașini din piese Lego, trei prieteni au folosit 320 de piese .Primul a folosit cu 20 mai puține decât al doilea, iar la al treilea cu 10 mai multe decât al doilea.
11. Din câte piese a fost construită fiecare mașină?
12. Pregătindu-se pentru noul an școlar, Anca cumpără 40 de caiete, unele cu 24, respectiv 56 de file, în total 1696 file .
- a. Află câte caiete de fiecare fel a cumpărat fata?
13. În vacanță ,o familie a organizat un circuit în patru etape. În prima etapă a parcurs jumătate din drum. În a doua etapă  $\frac{2}{4}$  din rest . In a treia etapă o treime din noul rest, iar ultimii 160 km în a patra etapă .
14. Câți kilometri a parcurs familia în fiecare etapă?
15. Aflat la Zoo în fața papagalilor, un elev întreabă:
16. -Sunt 100 de păsări în colivie?
17. -Nu, răspunde ghidul . Până la 100 ar mai trebui încă patru. O parte sunt papagali Cactus de trei ori mai mulți papagali Ara ,iar dublul papagalilor Cactus și al papagalilor Ara sunt nimfe. Află câte păsări de fiecare fel sunt?