

Evaluare sumativă clasa a III-a
(Organizarea datelor, ordinea operațiilor, metoda figurativă)

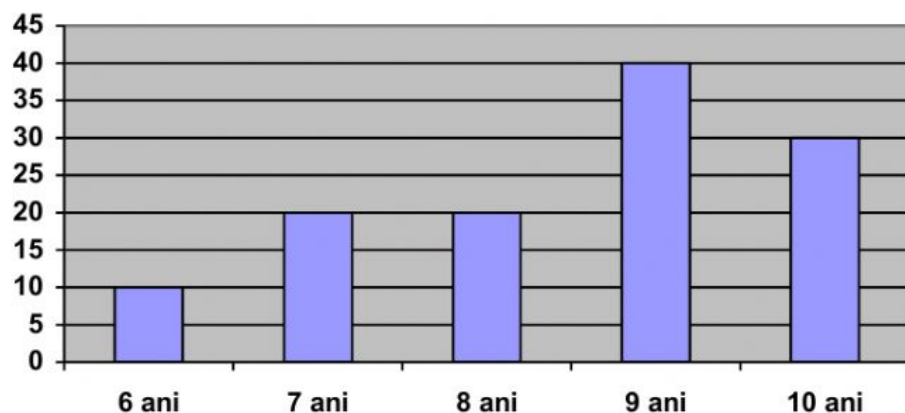
1. Serie în tabel numărul de obiecte, de fiecare fel, din desen:



buburuze	fluturi	furnici

2. La Crosul Copiilor sunt înscrisi copii cu vîrste între 6 și 10 ani. Graficul indică numărul elevilor care au participat la cros. Observă graficul și completează propozițiile:

- Numărul elevilor de 7 ani este..... .
- Elevii de 10 ani sunt cu..... mai mulți decât cei de 8 ani.
- În total, la Crosul Copiilor, participă..... elevi.



3. Asociază fiecare problemă cu exercițiul potrivit rezolvării ei, scriind în fața exercițiului litera corespunzătoare enunțului corespunzător.

- Află numărul cu 15 mai mic decât produsul numerelor 32 și 3.
- Află produsul dintre suma și diferența numerelor 32 și 3.

c) Află câtul dintre produsul numerelor 32 și 3 și diferența numerelor 32 și 15.

_____ $(32 \times 3) - 15$

_____ $(32 \times 3):(32-15)$

_____ $(32+3) \times (32-3)$

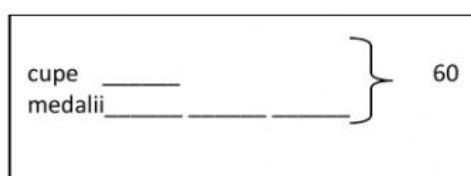
4. Rezolvă problema cu plan de rezolvare:

Pentru Crosul Copiilor s-au cumpărat 210 tricouri albastre, 111 tricouri galbene și de 3 ori mai multe tricouri roșii decât galbene. Câte tricouri s-au cumpărat în total?

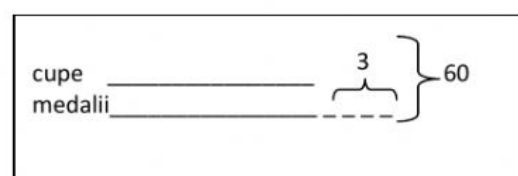
5. Organizatorii au pregătit 60 cupe și medalii pentru câștigători. Numărul medaliilor este cu 3 mai mare decât al cupelor.

- Alege reprezentarea grafică potrivită pentru rezolvarea problemei.
- Află câte cupe au pregătit organizatorii.
- Află câte medalii au pregătit organizatorii.

A



B



* Evaluare: a) Suficient

a) b) Bine

a) b) c) Foarte Bine