

EVALUARE FINALĂ - MATEMATICĂ

4

1. Calculează:

$$9730 - 567 \times 4 =$$

5

$$63 : 7 + 57 \times 39 =$$

6

$$253 \times (7694 - 7689) =$$

1

2

3

2. Din produsul numerelor 603 și 8 scade câtul dintre 96 și 3.

+

3. Ordonează crescător fracțiile:

| | | | | | | | |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 8 | 7 | 5 | 3 | 1 | 4 | 6 | 2 |
| $\frac{8}{8}$ | $\frac{7}{8}$ | $\frac{5}{8}$ | $\frac{3}{8}$ | $\frac{1}{8}$ | $\frac{4}{8}$ | $\frac{6}{8}$ | $\frac{2}{8}$ |

8

0

+

9

-

3

4. Ordonează descrescător fracțiile:

| | | | | | | | | |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 8 | 7 | 5 | 3 | 1 | 4 | 6 | 2 | 9 |
| $\frac{8}{9}$ | $\frac{7}{9}$ | $\frac{5}{9}$ | $\frac{3}{9}$ | $\frac{1}{9}$ | $\frac{4}{9}$ | $\frac{6}{9}$ | $\frac{2}{9}$ | $\frac{9}{9}$ |

8

5. Scrie pentru fiecare anotimp lunile corespunzătoare:

a) vara: _____

b) iarna: _____

c) toamna: _____

d) primăvara: _____



6 Desenează linii frânte și curbe (î închise sau deschise) care reprezintă litere ale alfabetului. (minimum 4 litere)

7 Într-o bibliotecă sunt 345 de cărți pe un raft.

Pe un altul sunt de 6 ori mai multe. Dacă din toate cărțile de pe rafturi s-au împrumutat 1295, câte cărți mai sunt în bibliotecă?

