

## Fisa matematica clasa III

1. Rezultatul adunării se numește:
  - a) diferență;
  - b) produs;
  - c) sumă sau total;
  - d) cât.
2. Numărul din care se scade se numește:
  - a) sumă;
  - b) descăzut;
  - c) deîmpărțit;
  - d) produs.
3. Numerele care se înmulțesc se numesc:
  - a) termini;
  - b) factori;
  - c) diferențe;
  - d) împărțitori.
4. Semnul operației de împărțire este:
  - a) “-“;
  - b) “.”;
  - c) “x”;
  - d) “+”.
5. Rezultatul scăderii se numește:
  - a) sumă;
  - b) produs;
  - c) cât;
  - d) diferență.
6. Rezultatul înmulțirii se numește:
  - a) sumă;
  - b) cât;
  - c) produs;
  - d) diferență.
7. Numărul la care se împarte se numește:
  - a) descăzut ;
  - b) factor;
  - c) împărțitor;
  - d) deîmpărțit.
8. Expresia care cere operația de scădere:
  - a) cu atât mai mare;
  - b) cu atât mai mic;
  - c) de atâtea ori mai mare.
9. Deîmpărțitul trebuie să fie:
  - a) mai mic decât împărțitorul;
  - b) egal sau mai mare decât împărțitorul;
  - c) nu contează.
10. Rezultatul împărțirii se numește:
  - a) sumă;
  - b) produs;
  - c) diferență;
  - d) cât.
11. Expresia care cere operația de înmulțire:
  - a) află produsul;
  - b) află câtul;
  - c) află suma;
  - d) află diferența.
12. Numărul care se scade se numește:
  - a) împărțitor;
  - b) sumă;
  - c) scăzător;
  - d) diferență.