

Numele

Data

Evaluare sumativă

1. Alege adevărat/fals:

Numerele care se adună se numesc termeni

Suma dintre succesorul și predecesorul lui 368 este 657

Dacă îl adun pe 102 cu răsturnatul lui obțin 303

2. Calculează, apoi selectează răspunsul corect:

$$150 + 320 + 150 + 180 = 500$$

800

700

3. Află termenul necunoscut, apoi alege răspunsul corect:

$$a - 125 = 354$$

$$a = 478$$

$$468$$

$$479$$

4. Unește corespunzător:

Rezultatul adunării $9 + 8$ este 692

Numărul cu 148 mai mare decât 544 este 17

Dacă adun la suma vecinilor lui 399 succesorul lui 9 obțin 808

5. Într-o livadă sunt 280 meri și cu 59 mai putini peri.

Câți pomi sunt în livadă? Alege varianta corecta.

1. Câți peri sunt?

$$280 + 59 = 339 \text{ (meri)}$$

1. Câți peri sunt?

$$280 - 59 = 221 \text{ (meri)}$$

1. Câți pomi sunt?

$$280 + 339 = 619$$

2. Câți pomi sunt?

$$280 + 221 = 501 \text{ (pomi)}$$

