

Numele:

Data:

Evaluare Unitatea 3: File de poveste
Matematică - clasa a III-a

1. Calculează:

$$7243 + \quad 8 =$$

$$3456 - 2148 =$$

$$2324 + (123 + 236) =$$

$$4723 - 1987 + 1547 =$$

2. Primul termen al unei adunări este 3104, iar cel de-al doilea este cu 1309 mai mare. Află suma lor.

3. Se știe:

$$a = 4395$$

$$b = 1878$$

$$a + b = ?$$

$$a - b = ?$$

4. Calculează. Verifică dacă ai lucrat corect efectuând proba prin 3 operații.

$$1345 + 267 =$$

5. Calculează sumele, apoi estimează rezultatul:

$$\begin{array}{r} 220 \\ + 387 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 941 \\ + 324 \\ \hline \end{array}$$

6. Calculează rapid, grupând convenabil termenii:

$$10 + 20 + 30 + 90 + 80 + 70 =$$

$$180 + 50 + 20 + 50 =$$

