

Matematiikkalehti

Laske, lisää ja vähennä ratkaisemaan hauskoja tehtäviä!

Tehtävä 1

$$\begin{array}{c} \text{3 crayons} \\ \text{3 blocks} \end{array} - \text{1 scooter} + \begin{array}{c} \text{3 blocks} \\ \text{3 blocks} \end{array} = 8$$

$$\begin{array}{c} \text{3 crayons} \\ \text{3 blocks} \end{array} - \text{1 scooter} = 2$$

$$\text{1 scooter} + \text{1 scooter} + 3 = 7$$

$$\begin{array}{c} \text{1 scooter} \\ \text{3 crayons} \\ \text{3 blocks} \end{array} = 2 \quad \begin{array}{c} \text{3 crayons} \\ \text{3 blocks} \end{array} = 4 \quad \begin{array}{c} \text{3 blocks} \\ \text{3 blocks} \end{array} = 6$$