

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

SMAJLÍCI

Zadání

Všimni si, že každý ze Smajlíků má jiný výraz tváře.

Jsou uvedené výrazy také každý jiný nebo jsou si některé rovny?

Přiřaď ke každému Smajlíkovi z následující nabídky ty výrazy, které jsou si navzájem rovny.

$$0,5 \cdot (2x + 5)$$

$$(3x + 6) : 0,6$$

$$10 - (2x - 7x)$$

$$5x + 10$$

$$2 \cdot (5 + 2,5x)$$

$$(10 - 3x) : (-2)$$

$$(2x + 5) : 2$$

$$(3x - 2) \cdot (-1)$$

$$(x + 2) : 0,2$$

$$(1,5x - 5)$$

$$(4 - 6x) : 2$$

$$2 + (5x - 8x)$$

Tvoje řešení


