

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Křížovka – zpěvák - pracovní list

Doplníš-li hodnoty faktoriálů slovně do křížovky, získáš v tajence jméno našeho herce a zpěváka:

1. $\frac{4!}{2} =$

2. $2! + 3! =$

3. $0! =$

4. $\frac{5!}{4} =$

5. $\frac{6!}{6} =$

6. $\frac{6! - 5!}{10} =$

7. $2 \cdot 2! =$

8. Kolikrát je $4!$ větší než $3!$?

