

Karta pracy

1 | Wykonaj działania. Połącz strzałkami wyniki od najmniejszego do największego.

$0 \cdot 8 =$

$10 \cdot 8 =$

$9 \cdot 8 =$

$8 \cdot 8 =$

$7 \cdot 8 =$

$5 \cdot 8 =$

$1 \cdot 8 =$

$2 \cdot 8 =$

$6 \cdot 8 =$

$3 \cdot 8 =$

$4 \cdot 8 =$

2 | Wykonaj obliczenia i wpisz w okienka właściwe liczby.

$5 \cdot 7 = \square$

$\square : 7 = \square$

$\square : 5 = \square$

$3 \cdot 7 = \square$

$\square : 7 = \square$

$\square : 3 = \square$

$4 \cdot 6 = \square$

$\square : 6 = \square$

$\square : 4 = \square$