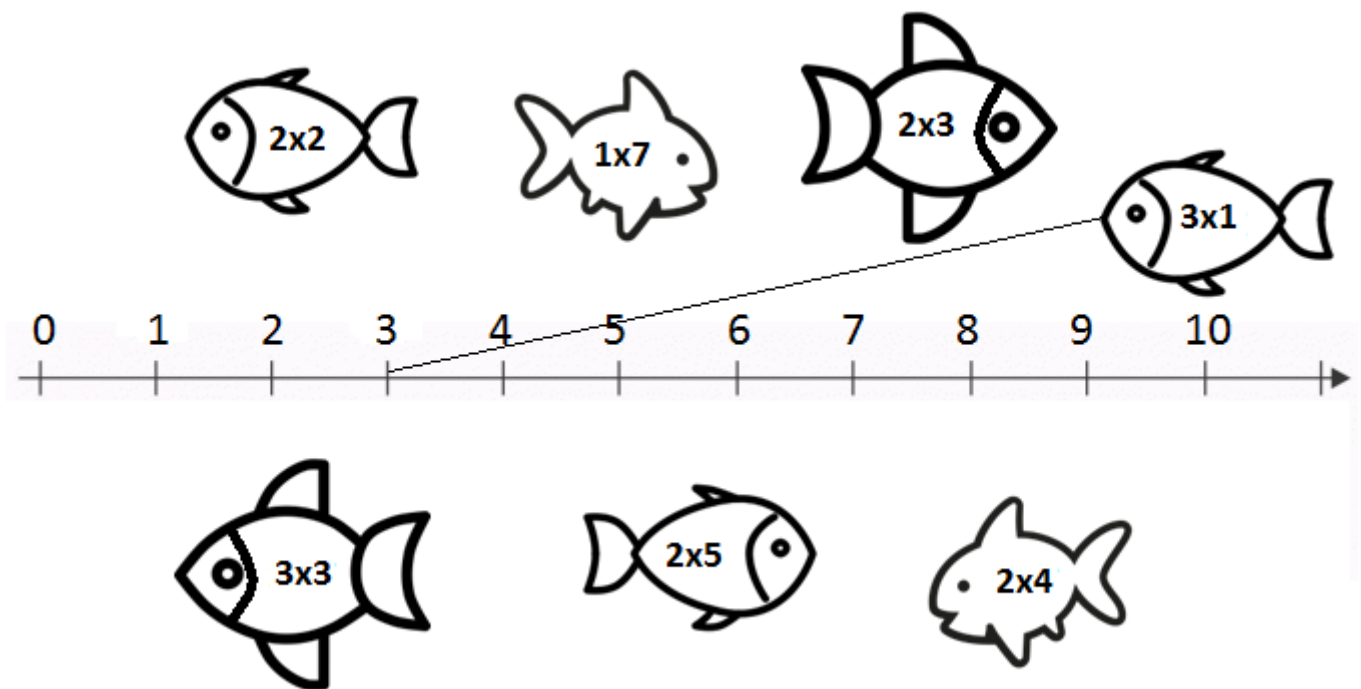


Wskaż wynik na osi liczbowej



$4 \times 2 = \dots$	$4 \times 3 = \dots$	$3 \times 6 = \dots$	$1 \times 9 = \dots$
$8 \times 2 = \dots$	$6 \times 1 = \dots$	$2 \times 8 = \dots$	$6 \times 2 = \dots$
$9 \times 1 = \dots$	$1 \times 8 = \dots$	$4 \times 1 = \dots$	$2 \times 7 = \dots$

Połącz linią z koszykiem te owoce, na których wynik mnożenia jest zgodny z liczbą na koszu

