

### Zadanie 1

Wykonaj obliczenia. Połącz ze sobą kropki przy wynikach: 24, 16, 18, 9, 20, 7, 12, 25, 3, 6, 14, 8, 15, 24, a dowiesz się, jaką pajęczynę utkał pająk Piotr.

$3 \cdot 8$ ●	$9 \cdot 3$ ●	$2 \cdot 5$ ●	$5 \cdot 1$ ●	$2 \cdot 2$ ●
$5 \cdot 3$ ●	$4 \cdot 4$ ●	$2 \cdot 9$ ●	$3 \cdot 3$ ●	$5 \cdot 4$ ●
$8 \cdot 2$ ●	$4 \cdot 2$ ●	$4 \cdot 7$ ●	$1 \cdot 7$ ●	$6 \cdot 5$ ●
$7 \cdot 8$ ●	$1 \cdot 10$ ●	$3 \cdot 1$ ●	$1 \cdot 1$ ●	$4 \cdot 3$ ●
$2 \cdot 1$ ●	$2 \cdot 3$ ●	$4 \cdot 1$ ●	$5 \cdot 5$ ●	$7 \cdot 3$ ●

### Zadanie 2

Dorysuj brakującą część rysunku. Staraj się, aby obie części były takie same.

