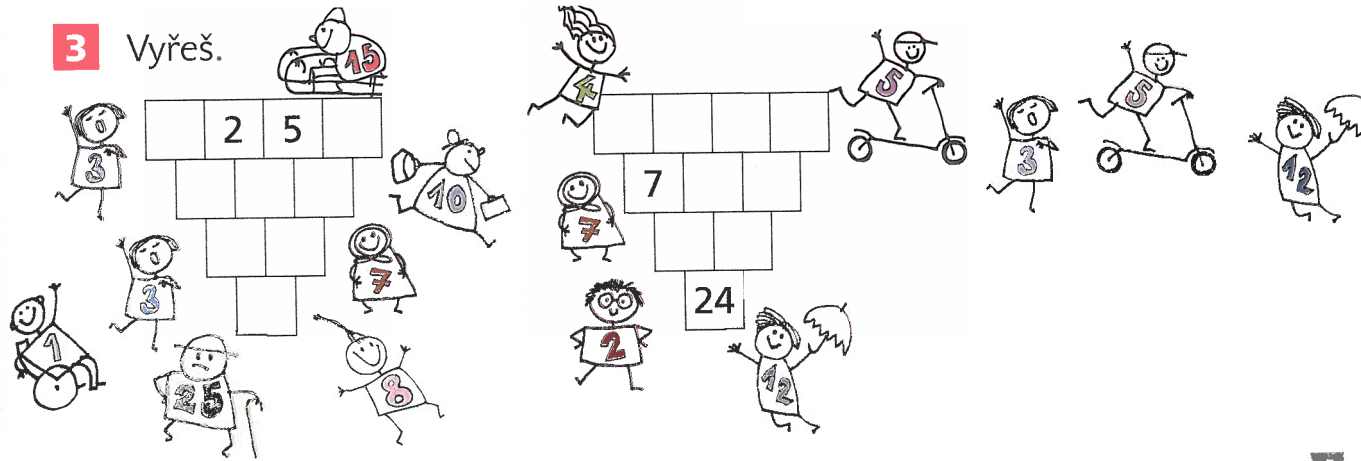


3 Vyřeš.



4 Dopln, aby byl součet čísel v každé řádce, každém sloupci i v každé úhlopříčce 15.

4		
		1
2		

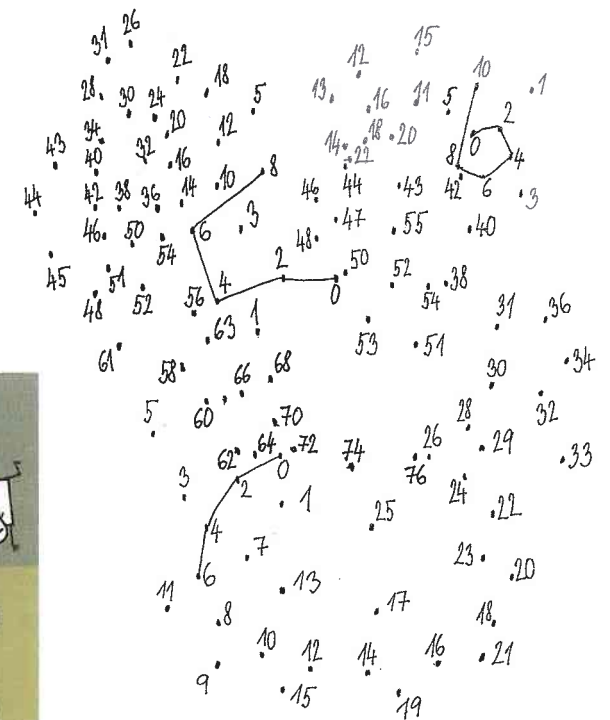
8		
		7

1 Vrať čísla neposedy zpět.

$\square \cdot \square = 18$	$\square + \square = 4$				
$\square \cdot \square = 8$	$\square - \square = 4$				

				$\square \cdot \square = 20$	$\square + \square = 9$
				$\square \cdot \square = 9$	$\square - \square = 2$

4 Spoj k sobě. Začni od nuly a počítej po dvou. Některá čísla se nespojují.



(H-2r.)