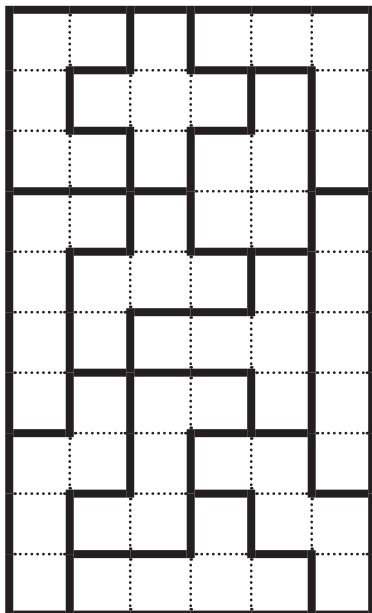


### HUNGARIAN PENTOMINOS

Place all pentominos in the grid. Pentominos do not touch each other, not even diagonally. All cells occupied by pentominos are numbered in sequence, from 1 to 60. Every third numbered cell is marked by grey colour and is given as a clue. Pentominos can be rotated and/or reflected.



### HUNGARIAN PENTOMINOS

Plaats alle pentominos in het diagram, zonder dat ze elkaar raken, ook niet diagonaal.

Alle vakjes die door pentominos bezet zijn, zijn olopend genummerd van 1 tot en met 60. Elke derde genummerde cel is grijs gemarkeerd en gegeven als aanwijzing. De pentominos mogen worden gedraaid en/of gespiegeld.

		3				6					
					9					12	
	15										18
				21							24
					27						
30											
33										36	
			39								42
						45					
48											
		51						54			
		57				60					