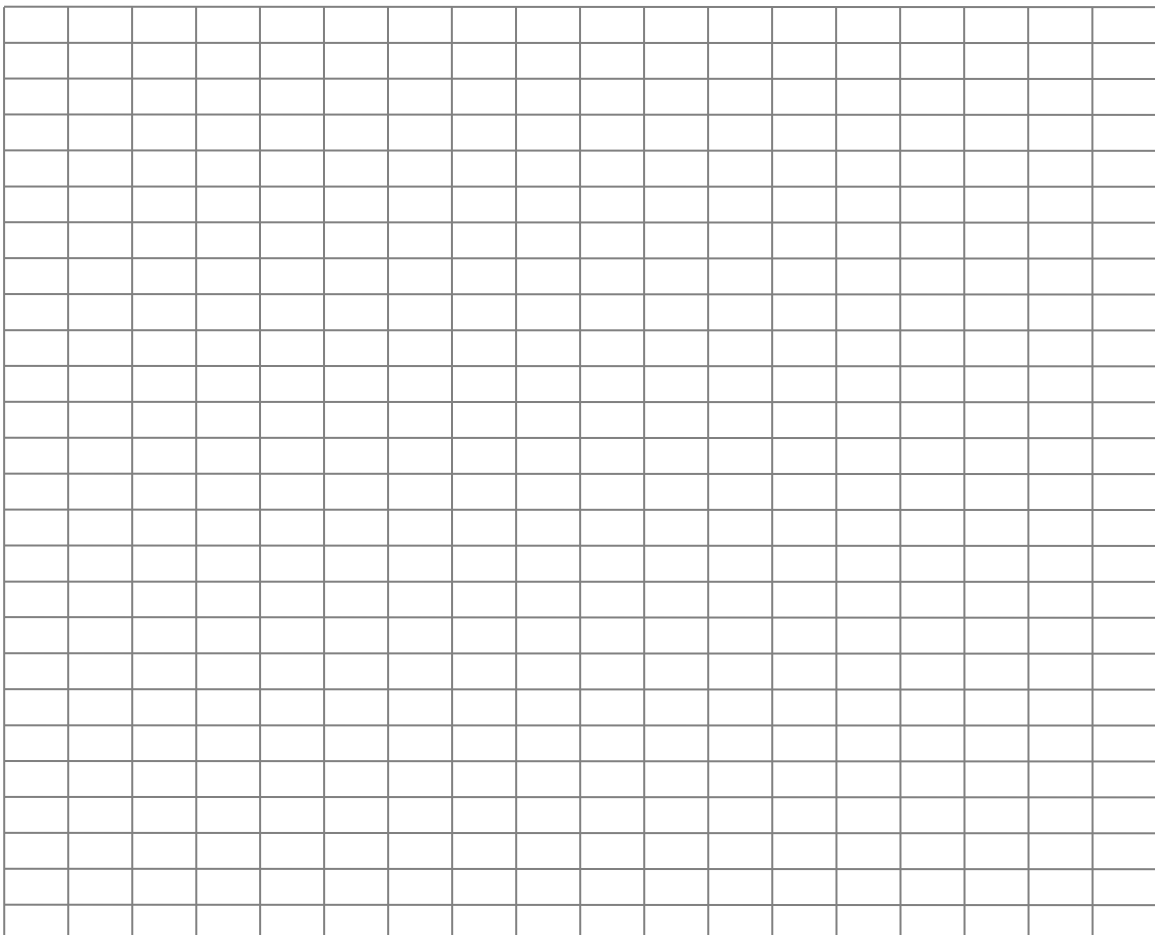
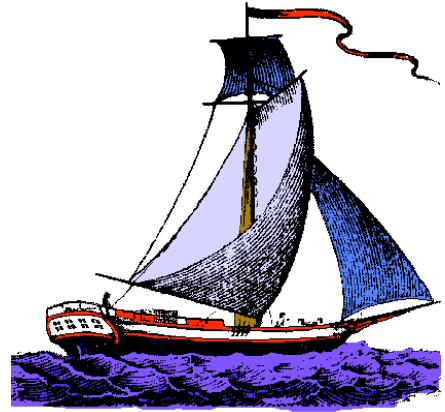


Magische Quadrate – Summen und Differenzen II

Magische Zahl = Zeilensumme = Spaltensumme
= Diagonalensumme = 122,10

Berechne die leeren Felder.

31,50	43,89		15,57	27,96
42,12	10,26		26,19	29,73
8,49	12,03		36,81	40,35
19,11	22,65		38,58	6,72



Magische Quadrate – Summen und Differenzen II

Magische Zahl = Zeilensumme = Spaltensumme
= Diagonalensumme = 122,10

Berechne die leeren Felder.

Lösung:

31,50	43,89	3,18	15,57	27,96
42,12	10,26	13,80	26,19	29,73
8,49	12,03	24,42	36,81	40,35
19,11	22,65	35,04	38,58	6,72
20,88	33,27	45,66	4,95	17,34

