



waagerecht

- 1) $x + 166 = 200$
- 3) $307 + x = 400$
- 5) $x + 31 = 1000$
- 8) $33 + 52 = x$
- 10) $152 + x = 232$
- 11) $x + 1992 = 2002$
- 12) $261 + x = 317$
- 13) $x + 481 = 532$
- 15) $1189 + x = 1225$
- 17) $177 + 68 = x$
- 19) $x + 973 = 1009$
- 20) $2998 + x = 3038$

senkrecht

- 2) $x + 133 = 182$
- 3) $2901 + x = 3000$
- 4) $x + 476 = 504$
- 6) $13 + 55 = x$
- 7) $666 + x = 726$
- 9) $89 + x = 600$
- 10) $64 + 799 = x$
- 13) $x + 892 = 942$
- 14) $1906 + x = 2000$
- 16) $47 + 13 = x$
- 18) $x + 1506 = 1560$

Ersetze das X in der Aufgabe durch die fehlende Zahl und setze diese passend in das Kreuzrätsel ein.

	¹ 3	² 4		³ 9	3	
⁴ 2		⁵ 9	⁶ 6	9		⁷ 6
⁸ 8	⁹ 5		8		¹⁰ 8	0
	¹¹ 1	0		¹² 5	6	
¹³ 5	1		¹⁴ 9		¹⁵ 3	¹⁶ 6
0		¹⁷ 2	4	¹⁸ 5		0
	¹⁹ 3	6		²⁰ 4	0	