



Geheimschrift (1)

Rechne die Aufgaben aus. Trage die passenden Buchstaben hinter den Ergebnissen ein. Bilde mit den Buchstaben Wörter.

Lösungszahlen:

297	409	409	409	409	410	410	474	504	504	504	504	542	580	580
B	A	A	A	A	T	T	K	N	N	N	N	F	D	D

585	585	620	620	645	710	710	790	793	793	810	900	900	900
G	G	S	S	Z	L	L	I	U	U	O	E	E	E

1 $460 + 100 + 60 = \underline{\quad} (\quad)$
 $280 + 600 + 20 = \underline{\quad} (\quad)$
 $340 + 500 + 60 = \underline{\quad} (\quad)$
 $350 + 200 + 30 = \underline{\quad} (\mathbf{D})$
 $430 + 300 + 60 = \underline{\quad} (\quad)$

D

3 $370 + 30 + 9 = \underline{\quad} (\quad)$
 $482 + 20 + 2 = \underline{\quad} (\quad)$
 $446 + 20 + 8 = \underline{\quad} (\quad)$
 $374 + 30 + 6 = \underline{\quad} (\quad)$
 $461 + 40 + 3 = \underline{\quad} (\quad)$
 $605 + 10 + 5 = \underline{\quad} (\quad)$

K

2 $508 + 70 + 7 = \underline{\quad} (\quad)$
 $370 + 30 + 9 = \underline{\quad} (\quad)$
 $507 + 30 + 5 = \underline{\quad} (\quad)$
 $805 + 90 + 5 = \underline{\quad} (\quad)$
 $460 + 40 + 4 = \underline{\quad} (\quad)$
 $230 + 60 + 7 = \underline{\quad} (\quad)$
 $706 + 80 + 7 = \underline{\quad} (\quad)$
 $310 + 90 + 9 = \underline{\quad} (\quad)$

A

4 $709 + 80 + 4 = \underline{\quad} (\quad)$
 $508 + 70 + 2 = \underline{\quad} (\quad)$

5 $298 + 200 + 6 = \underline{\quad} (\quad)$
 $378 + 200 + 7 = \underline{\quad} (\quad)$
 $136 + 500 + 9 = \underline{\quad} (\quad)$
 $102 + 300 + 7 = \underline{\quad} (\quad)$

G

6 $633 + 70 + 7 = \underline{\quad} (\quad)$ $654 + 50 + 6 = \underline{\quad} (\quad)$
 $382 + 20 + 8 = \underline{\quad} (\quad)$ $775 + 30 + 5 = \underline{\quad} (\quad)$

T



Geheimschrift (2)

- 1 Rechne die Aufgaben aus und notiere den passenden Buchstaben hinter dem Ergebnis.

Achtung: Ergebnisse und Buchstaben können *mehrmals* vorkommen!

Lösungszahlen:

456	474	500	526	580	590	600	618	673
S	A	E	O	R	D	C	N	K

680	682	716	800	823	840	944	969
H	P	I	T	F	U	M	L

$304 + 314 = \underline{\quad} \text{ (N)}$

$220 + 306 = \underline{\quad} \text{ ()}$

$298 + 202 = \underline{\quad} \text{ ()}$

$350 + 450 = \underline{\quad} \text{ ()}$

$318 + 300 = \underline{\quad} \text{ ()}$

$406 + 212 = \underline{\quad} \text{ ()}$

$490 + 190 = \underline{\quad} \text{ ()}$

$310 + 216 = \underline{\quad} \text{ ()}$

$260 + 340 = \underline{\quad} \text{ ()}$

$430 + 250 = \underline{\quad} \text{ ()}$

$425 + 75 = \underline{\quad} \text{ ()}$

$240 + 360 = \underline{\quad} \text{ ()}$

$230 + 350 = \underline{\quad} \text{ ()}$

$226 + 230 = \underline{\quad} \text{ ()}$

$780 + 43 = \underline{\quad} \text{ ()}$

$320 + 480 = \underline{\quad} \text{ ()}$

$470 + 212 = \underline{\quad} \text{ ()}$

$103 + 353 = \underline{\quad} \text{ ()}$

$320 + 206 = \underline{\quad} \text{ ()}$

$308 + 310 = \underline{\quad} \text{ ()}$

$613 + 60 = \underline{\quad} \text{ ()}$

$218 + 400 = \underline{\quad} \text{ ()}$

$714 + 230 = \underline{\quad} \text{ ()}$

$428 + 46 = \underline{\quad} \text{ ()}$

$407 + 309 = \underline{\quad} \text{ ()}$

$603 + 70 = \underline{\quad} \text{ ()}$

$660 + 309 = \underline{\quad} \text{ ()}$

$760 + 80 = \underline{\quad} \text{ ()}$

$760 + 209 = \underline{\quad} \text{ ()}$

$530 + 60 = \underline{\quad} \text{ (D)}$

- 2 Schreibe die Buchstaben von der letzten bis zur ersten Aufgabe auf die Striche. Bekommst du heraus, was dir die Geheimschrift sagt?

D _____

_____ N!





Geheimschrift (3)

- 1 Rechne die Aufgaben aus und notiere den passenden Buchstaben hinter dem Ergebnis.

Achtung: Ergebnisse und Buchstaben können *mehrmals* vorkommen!

Lösungszahlen:

146	149	202	220	262	288	330	335	384	403	477	546
E	S	U	D	Z	L	A	C	R	H	N	T

1. $148 + 128 = \underline{\quad} + 130$ ()
 $476 + 251 = \underline{\quad} + 250$ ()
 $326 + 252 = \underline{\quad} + 248$ ()
 $480 + 247 = \underline{\quad} + 250$ ()
 $99 + 264 = \underline{\quad} + 214$ ()
 $635 + 277 = \underline{\quad} + 577$ ()
 $433 + 177 = \underline{\quad} + 207$ ()
2. $128 + 246 = 228 + \underline{\quad}$ (**E**)
 $476 + 354 = 446 + \underline{\quad}$ ()
 $712 + 169 = 732 + \underline{\quad}$ ()
 $458 + 346 = 258 + \underline{\quad}$ ()
 $351 + 265 = 354 + \underline{\quad}$ ()
 $255 + 335 = 260 + \underline{\quad}$ ()
 $562 + 353 = 512 + \underline{\quad}$ ()
 $617 + 268 = 597 + \underline{\quad}$ ()
3. $\underline{\quad} + 217 = 495 + 106$ ()
 $\underline{\quad} + 564 = 350 + 360$ ()
 $\underline{\quad} + 417 = 450 + 302$ ()
 $\underline{\quad} + 204 = 298 + 309$ ()
 $\underline{\quad} + 333 = 607 + 203$ ()
 $\underline{\quad} + 382 = 245 + 283$ ()
 $\underline{\quad} + 598 = 596 + 479$ (**N**)
4. $416 + \underline{\quad} = 306 + 440$ ()
 $712 + \underline{\quad} = 611 + 303$ ()
 $157 + \underline{\quad} = 146 + 157$ ()
 $348 + \underline{\quad} = 450 + 375$ ()
 $769 + \underline{\quad} = 559 + 430$ ()
 $467 + \underline{\quad} = 670 + 127$ ()
 $298 + \underline{\quad} = 508 + 267$ ()
 $463 + \underline{\quad} = 365 + 575$ ()

- 2 Schreibe dann die Buchstaben in folgender Reihenfolge unten auf die Striche:
 Päckchen 2, Päckchen 1, Päckchen 4, Päckchen 3.

E _____

_____ **N!**



Zahlen ohne Übertrag addieren

1 Addiere die Zahlen in den Stellentafeln.

a)

H	Z	E	
2	5	2	
+	3	4	6
5	9	8	

b)

H	Z	E	
3	0	7	
+	3	5	2

c)

H	Z	E	
5	2	3	
+		7	5

d)

H	Z	E	
4	6	2	
+		2	3

e)

H	Z	E	
6	3	5	
+	1	4	4
+	2	1	0

f)

H	Z	E	
4	6	5	
+	3	2	3
+	1	0	1

g)

H	Z	E	
8	4	3	
+		5	2
+	1	0	4

h)

H	Z	E	
	2	3	
+	2	5	1
+	3	2	5

2 Trage die Aufgaben in die Stellentafeln ein und berechne das Ergebnis.

a) $265 + 124$

H	Z	E	
2	6	5	
+			

b) $534 + 53$

H	Z	E	
+			

c) $47 + 602$

H	Z	E	
+			

d) $328 + 261$

H	Z	E	
+			

e) $212 + 416 + 371$

H	Z	E	
+			
+			

f) $533 + 21 + 345$

H	Z	E	
+			
+			

g) $613 + 5 + 271$

H	Z	E	
+			
+			

h) $31 + 132 + 534$

H	Z	E	
+			
+			

3 Schreibe die Zahlen ohne Stellentafel richtig untereinander und berechne das Ergebnis.

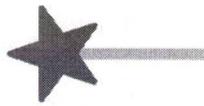
a) $135 + 242$

	1	3	5
+			

b) $353 + 134$

c) $213 + 452$

d) $586 + 203$



Zahlen mit Übertrag addieren

- 1 Addiere die Zahlen in den Stellentafeln.
Tausche dabei Einer in Zehner um.

a)

H	Z	E	
5	2	4	
+	3	5	7
		1	
8	8	1	

b)

H	Z	E	
6	4	5	
+	2	0	8

c)

H	Z	E	
7	3	8	
+	2	5	6

d)

H	Z	E	
6	3	9	
+	1	2	5

e)

H	Z	E	
2	0	7	
+	4	6	9

f)

H	Z	E	
2	6	8	
+	4	0	5

g)

H	Z	E

h)

H	Z	E

- 2 Addiere die Zahlen in den Stellentafeln.
Tausche dabei Zehner in Hunderter um.

a)

H	Z	E	
6	5	1	
	1	8	4
+		1	
8	3	5	

b)

H	Z	E	
3	9	0	
	2	7	5
+			

c)

H	Z	E	
6	7	1	
	3	5	8
+			

d)

H	Z	E	
2	8	7	
	3	4	0
+			

e)

H	Z	E	
3	5	1	
+	3	5	7

f)

H	Z	E	
2	5	4	
+	6	7	3

g)

H	Z	E

h)

H	Z	E

- 3 Addiere die Zahlen in den Stellentafeln.
Tausche dabei Einer in Zehner und Zehner in Hunderter um.

a)

H	Z	E	
5	6	4	
+	2	7	8
	1	1	
8	4	2	

b)

H	Z	E	
	6	4	
+	5	4	6

c)

H	Z	E	
6	1	2	
+	2	0	5
+		7	6

d)

H	Z	E	
1	4	6	
+	2	2	7
+	5	3	8



Schriftliches Addieren üben

1 Übertrage die Aufgaben in die Stellentafeln und berechne die Ergebnisse.
Wenn du richtig gerechnet hast, findest du die Ergebniszahl in einem Stern.

a) $345 + 287 =$

H	Z	E
3	4	5
+	2	8
	1	1
6	3	2



b) $694 + 89 =$

H	Z	E



c) $467 + 258 =$

H	Z	E



d) $456 +$ $= 589$

H	Z	E



e) $+ 345 = 782$

H	Z	E



f) $357 +$ $= 624$

H	Z	E



2 Löse die Aufgaben. Umkreise Aufgaben und passende Überschlagsrechnungen jeweils in der gleichen Farbe.

H	Z	E
2	3	7
+	4	8
	1	1
7	2	6

H	Z	E
3	9	1
+	4	2

H	Z	E
2	5	8
+	6	4

H	Z	E
3	1	7
+	5	7

H	Z	E
2	5	3
+	4	3

H	Z	E
3	4	1
+	2	5

H	Z	E
6	1	3
+	3	7

H	Z	E
4	2	1
+	2	7

$200 + 500 =$

$600 + 400 =$

$340 + 260 =$

$250 + 440 =$

$400 + 300 =$

$250 + 650 =$

$400 + 400 =$

$300 + 600 =$