



Wochenaufgabe 8 BBB Industrie

Datum

Rechenaufgaben

Lösen Sie bitte die folgenden Aufgaben

$99 + 1 = \underline{\quad}$

$96 + 1 = \underline{\quad}$

$45 + 13 = \underline{\quad}$

$90 + 6 = \underline{\quad}$

$24 + 28 = \underline{\quad}$

$14 + 17 = \underline{\quad}$

$60 + 29 = \underline{\quad}$

$100 + 0 = \underline{\quad}$

$8 + 16 = \underline{\quad}$

$12 + 22 = \underline{\quad}$

$35 + 16 = \underline{\quad}$

$47 + 40 = \underline{\quad}$

$49 + 18 = \underline{\quad}$

$31 + 45 = \underline{\quad}$

$60 + 27 = \underline{\quad}$

$71 + 2 = \underline{\quad}$

$66 + 22 = \underline{\quad}$

$51 + 19 = \underline{\quad}$

$37 + 24 = \underline{\quad}$

$62 + 9 = \underline{\quad}$

$37 + 49 = \underline{\quad}$

$68 + 9 = \underline{\quad}$

$41 + 47 = \underline{\quad}$

$23 + 56 = \underline{\quad}$

$45 + 23 = \underline{\quad}$

$27 + 66 = \underline{\quad}$

$70 + 21 = \underline{\quad}$

$37 + 42 = \underline{\quad}$

$52 + 37 = \underline{\quad}$

$52 + 46 = \underline{\quad}$

$54 + 17 = \underline{\quad}$

$17 + 74 = \underline{\quad}$

$30 + 45 = \underline{\quad}$

$57 + 10 = \underline{\quad}$

$86 + 11 = \underline{\quad}$

$33 + 2 = \underline{\quad}$

$37 + 45 = \underline{\quad}$

$27 + 20 = \underline{\quad}$

$26 + 14 = \underline{\quad}$

$18 + 76 = \underline{\quad}$

$82 + 11 = \underline{\quad}$

$57 + 28 = \underline{\quad}$

$75 + 14 = \underline{\quad}$

$19 + 63 = \underline{\quad}$

$80 + 4 = \underline{\quad}$

$66 + 33 = \underline{\quad}$

$26 + 29 = \underline{\quad}$

$38 + 49 = \underline{\quad}$

$4 + 82 = \underline{\quad}$

$77 + 4 = \underline{\quad}$

$35 + 8 = \underline{\quad}$

$42 + 9 = \underline{\quad}$

$14 + 7 = \underline{\quad}$

$83 + 8 = \underline{\quad}$

$54 + 9 = \underline{\quad}$

$63 + 8 = \underline{\quad}$

$64 + 8 = \underline{\quad}$

$63 + 9 = \underline{\quad}$

$47 + 8 = \underline{\quad}$

$89 + 2 = \underline{\quad}$

$88 + 9 = \underline{\quad}$

$69 + 6 = \underline{\quad}$

$39 + 2 = \underline{\quad}$

$56 + 5 = \underline{\quad}$

$44 + 8 = \underline{\quad}$

$34 + 9 = \underline{\quad}$

$78 + 7 = \underline{\quad}$

$79 + 3 = \underline{\quad}$

$22 + 9 = \underline{\quad}$

$19 + 9 = \underline{\quad}$

$72 + 9 = \underline{\quad}$

$13 + 9 = \underline{\quad}$

$89 + 6 = \underline{\quad}$

$49 + 5 = \underline{\quad}$

$86 + 8 = \underline{\quad}$

$62 + 9 = \underline{\quad}$

$58 + 9 = \underline{\quad}$

$55 + 8 = \underline{\quad}$

$68 + 3 = \underline{\quad}$

$54 + 8 = \underline{\quad}$

$56 + 9 = \underline{\quad}$

$86 + 9 = \underline{\quad}$

$65 + 9 = \underline{\quad}$

$74 + 8 = \underline{\quad}$

$43 + 9 = \underline{\quad}$

$69 + 8 = \underline{\quad}$

$87 + 8 = \underline{\quad}$

$34 + 7 = \underline{\quad}$

$82 + 9 = \underline{\quad}$

$85 + 9 = \underline{\quad}$

$23 + 8 = \underline{\quad}$

$55 + 9 = \underline{\quad}$

$56 + 7 = \underline{\quad}$

$25 + 6 = \underline{\quad}$

$47 + 7 = \underline{\quad}$

$84 + 7 = \underline{\quad}$

$75 + 6 = \underline{\quad}$

$23 + 9 = \underline{\quad}$

$27 + 6 = \underline{\quad}$

$57 + 8 = \underline{\quad}$

$79 + 8 = \underline{\quad}$

$58 + 6 = \underline{\quad}$

$48 + 8 = \underline{\quad}$

$15 + 8 = \underline{\quad}$

Schreiben Sie die Zahlen hin

Fünfundzwanzig _____

Achtundreißig _____

Dreizehn _____

Vierundvierzig _____

Sechzehn _____

Dreiundachtzig _____

Zweiundsiebzig _____

Sechsfünfzig _____

Siebenundvierzig _____

Dreiundsechzig _____

Zweiundneunzig _____

Siebenunddreißig _____

Wie viel Geld sehen Sie hier?



_____ Euro _____ Cent



_____ Euro _____ Cent



_____ Euro _____ Cent



_____ Euro _____ Cent

Lösen Sie das kleine 1x1

$1 \cdot 2$	=	_____	$2 \cdot 2$	=	_____
$5 \cdot 2$	=	_____	$10 \cdot 2$	=	_____
$1 \cdot 4$	=	_____	$2 \cdot 4$	=	_____
$5 \cdot 4$	=	_____	$10 \cdot 4$	=	_____
$1 \cdot 6$	=	_____	$2 \cdot 6$	=	_____
$5 \cdot 6$	=	_____	$10 \cdot 6$	=	_____
$1 \cdot 8$	=	_____	$2 \cdot 8$	=	_____
$5 \cdot 8$	=	_____	$10 \cdot 8$	=	_____
$1 \cdot 10$	=	_____	$2 \cdot 10$	=	_____
$5 \cdot 10$	=	_____	$10 \cdot 10$	=	_____
$1 \cdot 1$	=	_____	$2 \cdot 1$	=	_____
$5 \cdot 1$	=	_____	$10 \cdot 1$	=	_____
$1 \cdot 3$	=	_____	$2 \cdot 3$	=	_____
$5 \cdot 3$	=	_____	$10 \cdot 3$	=	_____
$1 \cdot 5$	=	_____	$2 \cdot 5$	=	_____
$5 \cdot 5$	=	_____	$10 \cdot 5$	=	_____
$1 \cdot 7$	=	_____	$2 \cdot 7$	=	_____
$5 \cdot 7$	=	_____	$10 \cdot 7$	=	_____
$1 \cdot 9$	=	_____	$2 \cdot 9$	=	_____
$5 \cdot 9$	=	_____	$10 \cdot 9$	=	_____

Rechnen Sie die Aufgabe aus

$$3,80 \text{ €} + 7,20 \text{ €} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$4,95 \text{ €} + 2,05 \text{ €} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$2 \cdot 8 \text{ €} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$8 \text{ €} - 2,50 \text{ €} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$15 \text{ €} - 7 \text{ €} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$30 \text{ €} - 10 \text{ €} = \underline{\hspace{2cm}}$$

Welche Längenmaße passen? (mm ,cm ,m ,km)

Jens geht 800 ____ zur Schule.

Unsere Haustür ist 90 ____ breit.

Vater fährt zur Arbeit 8 ____.

Eine Fliege ist 17 ____ lang.

Der Kirchturm ist 57 ____ hoch.

Tina ist 145 ____ groß.

Ordnen Sie die Längen nach der Größe, die kleinste zuerst

3 km, 8 cm, 400 m, 10 mm, 5 m, 20 cm, 100 m

Kreuzen Sie die richtige Umwandlung an

5 m	2 Std.	5 € 60 ct	5 km
500 cm	240 Min	5, 60 ct	500 m
50 dm	120 Min	5, 60 €	5000 m
5000 mm	180 Min	560 ct	500 cm
0,50 m	90 Min	5,06 €	5 dm

6 m 50 cm	½ Std	8, 05 €	2,550 km
650 cm	45 Min	805 ct	2550 m
6,50 m	300 Min	8 € 50 ct	2,550 m
65 dm	30 Min	8 € 5 ct	2 km 550 m
6,50 cm	60 Min	805 €	2550 cm

Kreuzen Sie die richtige Aussage an

Aussage	W	F
1 Jahr hat 365 Tage, im Schaltjahr sind es sogar 366 Tage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1 € hat 1000 Cent	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Das Jahr hat 12 Monate oder 52 Wochen oder 365 Tage.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Der siebte Monat im Jahr ist der Oktober	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Alle Monate haben mindestens 28 Tage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
In Deutschland bezahlen wir mit dem deutschen €, in Italien mit dem italienischen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5 km und 250 m sind genauso viel wie 5250 m oder 5¼ km	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ist eine ½ Stunde vergangen, so ist der große Zeiger der Uhr um 15 Minuten vorgerückt.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5 Monate im Jahr haben genau 30 Tage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7 Monate im Jahr haben genau 31 Tage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

