

Berechne!

$100 = 10 + \underline{\quad}$

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

$100 = 30 + \underline{\quad}$

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

$100 = 90 + \underline{\quad}$

$65 - 3 = \underline{\quad}$

$100 = 60 + \underline{\quad}$

$65 + 3 = \underline{\quad}$

Berechne!

$36 + 40 = \underline{\quad}$

$63 - 30 = \underline{\quad}$

$54 + 40 = \underline{\quad}$

$52 + 30 = \underline{\quad}$

$52 - 20 = \underline{\quad}$

$95 - 70 = \underline{\quad}$

$43 + 40 = \underline{\quad}$

$74 - 50 = \underline{\quad}$

$82 - 60 = \underline{\quad}$

**Fülle aus!**

+	8	5	4		7
5					
7					
8				14	
		14			

-	8	6		4	7
9					
12			7		
		11			
14					

Rechne aus!

$82 - 50 = \underline{\quad}$

$76 - 40 = \underline{\quad}$

$15 + 30 = \underline{\quad}$

$94 - 10 = \underline{\quad}$

$55 + 40 = \underline{\quad}$

$29 + 30 = \underline{\quad}$

$20 + 29 = \underline{\quad}$

$30 + 43 = \underline{\quad}$

$$40 + 28 = \underline{\quad}$$

$$64 - 30 = \underline{\quad}$$

$$12 + 50 = \underline{\quad}$$

$$87 - 10 = \underline{\quad}$$

Welche Rechengeschichte passt zu der Rechnung?

Schreibe die Frage und Antwort dazu!

$14 - 5 = \underline{\quad}$



- Anna hat 14 Murmeln. Oma schenkt ihr noch 5 Stück.
- Lukas hat 14 Bonbons. Er gibt Max 5 davon.
- Eva will 5 Bücher kaufen. Eines kostet 14 €.

Frage: _____

Antwort: _____

Berechne!



$84 + \underline{\quad} = 90$	$84 - \underline{\quad} = 80$	$95 - \underline{\quad} = 90$
$81 + \underline{\quad} = 90$	$81 - \underline{\quad} = 80$	$87 - \underline{\quad} = 80$
$83 + \underline{\quad} = 90$	$83 - \underline{\quad} = 80$	$87 + \underline{\quad} = 90$
$86 + \underline{\quad} = 90$	$86 - \underline{\quad} = 80$	$44 + \underline{\quad} = 50$
$88 + \underline{\quad} = 90$	$88 - \underline{\quad} = 80$	$71 + \underline{\quad} = 80$

$38 - \underline{\quad} = 30$	$47 - \underline{\quad} = 40$	$94 + 6 = \underline{\quad}$
$55 + \underline{\quad} = 60$	$63 - \underline{\quad} = 60$	$44 + 6 = \underline{\quad}$
$32 + \underline{\quad} = 40$	$54 + 6 = \underline{\quad}$	$31 + 9 = \underline{\quad}$

Berechne!



$$40 + \underline{\quad} = 53$$

$$60 + \underline{\quad} = 87$$

$$20 + \underline{\quad} = 75$$

$$36 - \underline{\quad} = 16$$

$$82 - \underline{\quad} = 32$$

$$69 - \underline{\quad} = 59$$



Platzhalteraufgaben: Rechne aus!

$$12 + 3 + \underline{\quad} = 20$$

$$19 - 4 - \underline{\quad} = 13$$

$$11 + 6 - \underline{\quad} = 15$$

$$16 + 2 - \underline{\quad} = 18$$

Textaufgabe:

Silke hat Pralinen bekommen. 8 Pralinen isst sie auf, 9 Stück sind danach noch in der Schachtel.

Frage: Wie viele Pralinen waren am Anfang da?



Rechnung:

Antwort:

Rechne!

$$10 - 8 =$$

$$9 - 6 =$$

$$13 - 5 =$$

$$14 - 8 =$$

$$12 - 3 =$$

$$11 - 4 =$$

Berechne!

$100 = 10 + 90$

$80 + 4 = 84$

$100 = 30 + 70$

$80 - 4 = 76$

$100 = 90 + 10$

$65 - 3 = 62$

$100 = 60 + 40$

$65 + 3 = 68$

Berechne!

$36 + 40 = 76$

$63 - 30 = 33$

$54 + 40 = 94$

$52 + 30 = 82$

$52 - 20 = 32$

$95 - 70 = 25$

$43 + 40 = 83$

$74 - 50 = 24$

$82 - 60 = 22$



Fülle aus!

+	8	5	4	6	7
5	13	10	9	11	12
7	15	12	11	13	14
8	16	13	12	14	16
9	17	14	13	15	16

-	8	6	5	4	7
9	1	3	4	5	2
12	4	6	7	8	5
17	9	11	12	13	10
14	6	8	9	10	7

Rechne aus!



$82 - 50 = \underline{32}$

$76 - 40 = \underline{36}$

$15 + 30 = \underline{45}$

$94 - 10 = \underline{84}$

$55 + 40 = \underline{95}$

$29 + 30 = \underline{59}$

$20 + 29 = \underline{49}$

$30 + 43 = \underline{73}$

$$40 + 28 = \underline{68}$$

$$64 - 30 = \underline{34}$$

$$12 + 50 = \underline{62}$$

$$87 - 10 = \underline{77}$$

Welche Rechengeschichte passt zu der Rechnung?

Schreibe die Frage und Antwort dazu!

$$14 - 5 = 9$$



- Anna hat 14 Murmeln. Oma schenkt ihr noch 5 Stück.
- Lukas hat 14 Bonbons. Er gibt Max 5 davon.
- Eva will 5 Bücher kaufen. Eines kostet 14 €.

Frage: **Wieviele Bonbons bleiben Lukas übrig?**

Antwort: **Lukas bleiben 9 Bonbons übrig.**

Berechne!



$84 + 6 = 90$	$84 - 4 = 80$	$95 - 5 = 90$
$81 + 9 = 90$	$81 - 1 = 80$	$87 - 7 = 80$
$83 + 7 = 90$	$83 - 3 = 80$	$87 + 3 = 90$
$86 + 4 = 90$	$86 - 6 = 80$	$44 + 6 = 50$
$88 + 2 = 90$	$88 - 8 = 80$	$71 + 9 = 80$

$38 - 8 = 30$	$47 - 7 = 40$	$94 + 6 = 100$
$55 + 5 = 60$	$63 - 3 = 60$	$44 + 6 = 50$
$32 + 8 = 40$	$54 + 6 = 60$	$31 + 9 = 40$

Berechne!



$$40 + \underline{13} = 53$$

$$60 + \underline{27} = 87$$

$$20 + \underline{55} = 75$$

$$36 - \underline{20} = 16$$

$$82 - \underline{50} = 32$$

$$69 - \underline{10} = 59$$



Platzhalteraufgaben: Rechne aus!

$$12 + 3 + \mathbf{5} = 20$$

$$19 - 4 - \mathbf{2} = 13$$

$$11 + 6 - \mathbf{2} = 15$$

$$16 + 2 - \mathbf{0} = 18$$

Textaufgabe:

Silke hat Pralinen bekommen. 8 Pralinen isst sie auf, 9 Stück sind danach noch in der Schachtel.

Frage: Wie viele Pralinen waren am Anfang da?

Rechnung:

$$\mathbf{8 + 9 = 17}$$

Antwort:

Am Anfang waren **17 Pralinen da.**



Rechne!

$$10 - 8 = \mathbf{2}$$

$$9 - 6 = \mathbf{3}$$

$$13 - 5 = \mathbf{8}$$

$$14 - 8 = \mathbf{6}$$

$$12 - 3 = \mathbf{9}$$

$$11 - 4 = \mathbf{7}$$