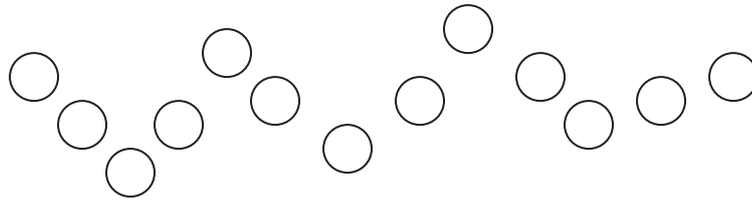




1. Welche Zahlen fehlen?



Die Zahlen wurden von mir mit Hand eingetragen!

2. Nachbarzahlen

a)

	6	
--	---	--

b)

		10	
--	--	----	--

c)

		14			
--	--	----	--	--	--

3. Kleiner oder größer? < >

a) 8 7

b) 13 14

c) 6 8

d) 9 15

e) 12 5

f) 2 4

4. Berechne!

a) $4 + 2 =$ _____

$6 - 2 =$ _____

$6 = 3 +$ _____

b) $6 + 4 =$ _____

$3 - 1 =$ _____

$8 = 2 +$ _____

c) $10 + 3 =$ _____

$8 - 3 =$ _____

$10 = 6 +$ _____

d) $7 + 2 =$ _____

$10 - 4 =$ _____

$9 = 5 +$ _____

e) $8 + 1 =$ _____

$10 - 6 =$ _____

$4 = 1 +$ _____

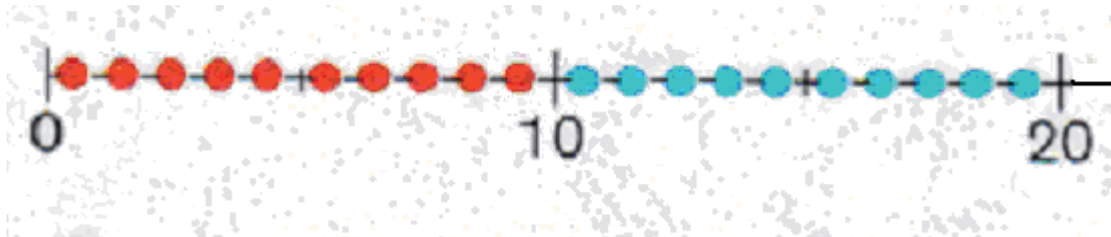




1. Fertige dir deinen eigenen Zahlenstrahl von 0 bis 20 an.



2. Zahlenstrahl



3. Rechnen am Zahlenstrahl.

- a) Markiere die Zahlen, welche dir deine Trainerin sagt.
- b) Rechne am Zahlenstrahl.

4. Berechne

a) Addition

$4 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$7 = 5 + \underline{\hspace{2cm}}$

$10 = 5 + 3 + \underline{\hspace{2cm}}$

$5 + 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$12 = 3 + \underline{\hspace{2cm}}$

$4 = 1 + 2 + \underline{\hspace{2cm}}$

$12 + 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$10 = 7 + \underline{\hspace{2cm}}$

$16 = 9 + 1 + \underline{\hspace{2cm}}$

$10 + 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

$15 = 5 + \underline{\hspace{2cm}}$

$19 = 7 + 4 + \underline{\hspace{2cm}}$

b) Subtraktion

$6 - 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$10 = 16 - \underline{\hspace{2cm}}$

$9 = 13 - 4 - \underline{\hspace{2cm}}$

$9 - 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

$9 = 16 - \underline{\hspace{2cm}}$

$8 = 18 - 3 - \underline{\hspace{2cm}}$

$12 - 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

$8 = 14 - \underline{\hspace{2cm}}$

$10 = 19 - 6 - \underline{\hspace{2cm}}$

$8 - 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$12 = 19 - \underline{\hspace{2cm}}$

$12 = 18 - 4 - \underline{\hspace{2cm}}$





1. Bestimme die Nachbarzahlen.

26	43	50	79
36	73	61	90

2. Symbole gleich Aufgabe!

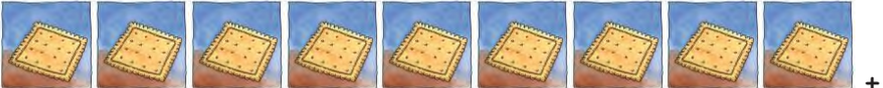
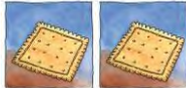
Hier sollst du die jeweiligen Rechnungen auf die Linien schreiben und im Anschluss ausrechnen.



 = _____
 _____ + _____ = _____



 = _____
 _____ + _____ = _____



 = _____
 _____ + _____ = _____



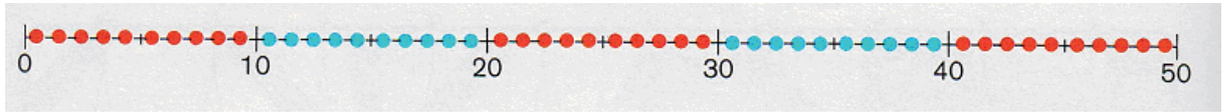
 = _____
 _____ - _____ = _____



 = _____
 _____ - _____ = _____



1. Rechnen einem Schritt. Zeige, dann schreibe auf.



$6 + 7 = \underline{\quad}$ $9 + 5 = \underline{\quad}$ $13 + 7 = \underline{\quad}$ $17 + 6 = \underline{\quad}$ $19 + 3 = \underline{\quad}$

$5 - 4 = \underline{\quad}$ $13 - 7 = \underline{\quad}$ $17 - 3 = \underline{\quad}$ $15 - 8 = \underline{\quad}$

2. Zeige am Zahlenstrahl und schreibe auf.

$18 + 3 = \underline{\quad}$ $17 + 2 = \underline{\quad}$ $9 + 7 = \underline{\quad}$

$15 + 6 = \underline{\quad}$ $13 + 5 = \underline{\quad}$ $18 + 4 = \underline{\quad}$

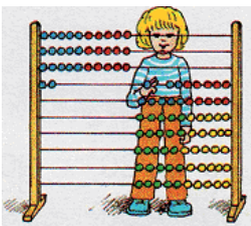
$13 + 7 = \underline{\quad}$ $11 + 7 = \underline{\quad}$ $12 + 5 = \underline{\quad}$

$13 - 5 = \underline{\quad}$ $12 - 6 = \underline{\quad}$ $7 - 3 = \underline{\quad}$

$8 - 4 = \underline{\quad}$ $16 - 5 = \underline{\quad}$ $11 - 3 = \underline{\quad}$

$10 - 7 = \underline{\quad}$ $17 - 7 = \underline{\quad}$ $19 - 6 = \underline{\quad}$

3. Textaufgaben (ins Heft)



- f) In der Klasse 2a sind 6 Kinder, 2 kommen dazu.
- g) Peter's Puppe ist 18cm lang. Hans schneidet 6cm ab.
- h) Mutter hat 9€, sie gibt 3€ aus.
- i) Anna-Lena hat 15€ gespart. Oma schenkt ihr 5€.
- j) Vater hat 20€. Er kauft ein Buch für 8€. Wieviel € bleiben übrig?

4. Zehner - Einer-Tabelle

Z	E