

Wochenplanarbeit Klasse 1a

Woche vom 04. Mai bis 07. Mai 2020

	Deutsch	Mathematik	Sachunterricht	Kunst	Musik
Montag	1) Niko Druckschriftlehrgang S. 51 Kästchen und Zeilen 1-3 2) Arbeitsheft S. 100/1/2	1) Matherad S. 131/ 1-2	- AB Wetter – ganze Woche	siehe Beispiel Padlet	
Dienstag	1) Anton 2) Niko Druckschriftlehrgang S. 51 Zeilen 4 und 5 3) Ah S. 100/3	1) Anton 2) AB 1			
Mittwoch	1) Anton 2) Niko Druckschriftlehrgang S. 51 beenden 3) Arbeitsheft S. 101/1/2	1) Anton 2) AB2			
Donnerstag	1) Anton 2) Arbeitblatt 1 SP/ST 3) Fibel S. 95 lesen, *Wörter unten rechts ins kleine rote Schreibheft schreiben	1) Anton 2) Matherad S. 131/3			

Wörter mit Sp oder St schreiben**1** Verbinde und schreibe.

St ●

● inne

Sp ●

● ift

St ●

● orch

Sp ●

● ritze

St ●

● iegel

Sp ●

● empel

St ●

● inat

Sp ●

● ein

St ●

● ock

Sp ●

● ort

St ●

● ern

Sp ●

● agetti

St ●

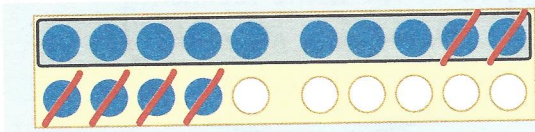
● ardose

Sp ●

● aub

Bei Minusaufgaben zuerst bis 10 rechnen (1)

1 Rechne bis 10 und dann weiter.

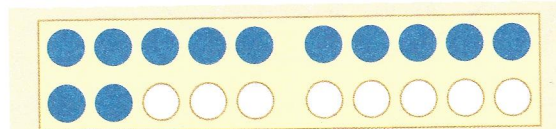


$$14 - 6 = 8$$

$$14 - 4 - 2 = 8$$

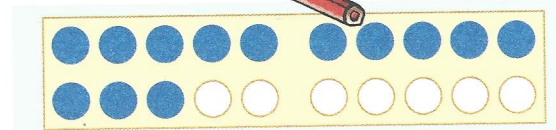


Ich rechne
zuerst bis 10 und
dann weiter.



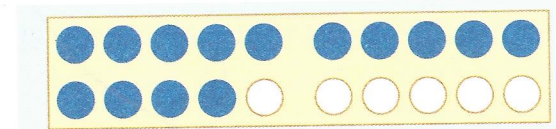
$$12 - 5 = \square$$

$$12 - \square - \square = \square$$



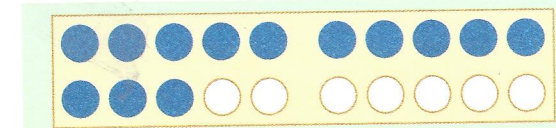
$$13 - 7 = \square$$

$$13 - \square - \square = \square$$



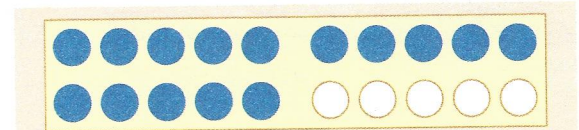
$$14 - 7 = \square$$

$$14 - \square - \square = \square$$



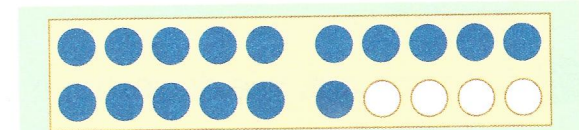
$$13 - 4 = \square$$

$$13 - \square - \square = \square$$



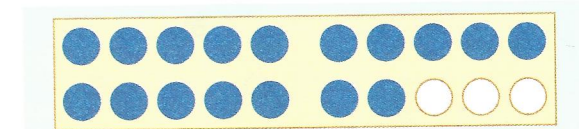
$$15 - 7 = \square$$

$$15 - \square - \square = \square$$



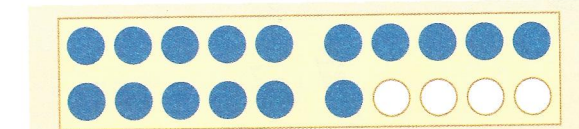
$$16 - 8 = \square$$

$$16 - \square - \square = \square$$



$$17 - 9 = \square$$

$$17 - \square - \square = \square$$



$$16 - 9 = \square$$

$$16 - \square - \square = \square$$



Bei Minusaufgaben zuerst bis 10 rechnen (2)

1 Rechne bis 10 und dann weiter.

$$13 - 7 = 6$$

$$13 - 3 - 4 = 6$$



Ich rechne zuerst bis 10 und dann weiter.

$$14 - 9 = \square$$

$$14 - \square - \square = \square$$

$$12 - 8 = \square$$

$$12 - \square - \square = \square$$

$$13 - 8 = \square$$

$$13 - \square - \square = \square$$

$$17 - 8 = \square$$

$$17 - \square - \square = \square$$

$$11 - 7 = \square$$

$$11 - \square - \square = \square$$

$$16 - 7 = \square$$

$$16 - \square - \square = \square$$

$$14 - 8 = \square$$

$$14 - \square - \square = \square$$

$$12 - 3 = \square$$

$$12 - \square - \square = \square$$

2 Finde selbst Aufgaben und löse sie.

$$\square - \square = \square$$

$$\square - \square - \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

$$\square - \square - \square = \square$$