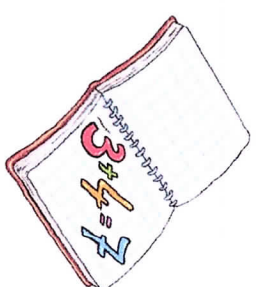


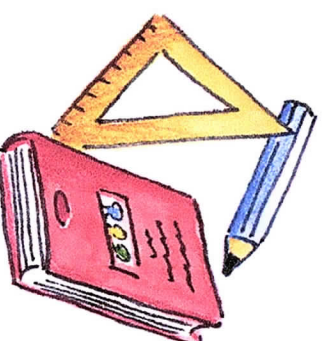
# Lernaufgaben Mathematik 18.01.2021 bis 22.01.2021



## Thema: Addition / Subtraktion, Umgang mit Zirkel

Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
Addition / Subtraktion	Addition / Subtraktion	Addition / Subtraktion	Addition / Subtraktion
Bu S. 42//5,6	Bu S. 44/5	Bu S. 54/5	Bu S. 54/1
AH S. 20/1	Bu S.54/4	AH S. 20/2	AH S.21/1
	AH S. 19/3a	AH S. 19/3b	Kreis
			AH S. 53/1,2
ZA: AB 1	ZA: AB 2	ZA: AH S. 20/5	ZA: AH S. 21/2

ZA.... sind Zusatzaufgaben  
AB..... ist Arbeitsblatt



AB1

+	80	20	60
493	—	—	—
812	—	—	—
288	—	—	—

-	50	90	70
924	—	—	—
556	—	—	—
437	—	—	—

+	62	75	99
760	—	—	—
490	—	—	—
470	—	—	—

-	84	56	93
1000	—	—	—
310	—	—	—
550	—	—	—

-	43	68	71
630	—	—	—
920	—	—	—
240	—	—	—

Name: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

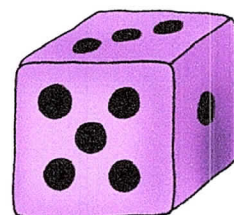
## Ergänzen bis 1000 mit dem Würfel

Benutze einen Würfel.

Würfle 3x hintereinander.

Schreibe die Augenzahl auf die Linien und ergänze bis 1000.

Löse weitere Aufgaben ins Heft.



Beispiel:



$$532 + \underline{\quad} = 1000$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 1000$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 1000$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 1000$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 1000$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 1000$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 1000$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 1000$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 1000$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 1000$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 1000$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 1000$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 1000$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 1000$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 1000$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 1000$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 1000$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 1000$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 1000$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 1000$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 1000$$