"Fehler sind wie Wegweiser auf deinem Weg zum Erfolg."

Ich möchte, dass du aufmerksam liest.

Wenn du etwas nicht verstehst, lies den Text noch einmal.

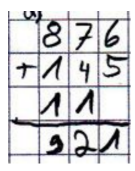
In meinem Unterricht darfst du Fehler machen.

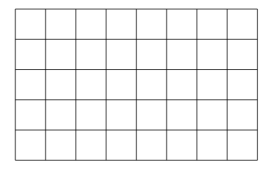
Du sollst sogar Fehler machen. Fehler helfen dir zu lernen. Durch Fehler wirst du besser.

Deshalb wollen wir unsere Fehler markieren und nicht einfach ausradieren oder "tippexen".

Probiere es direkt einmal aus:

- a) Nimm einen **roten Stift** und markiere den Fehler in der Rechnung wie ein Lehrer.
- b) Schreibe die Rechnung in die Kästchen und rechne richtig.





Super!

Genauso sollst du auch alle deine Fehler mit rot markieren und dann berichtigen. Wir wollen den Fehler sehen, der gemacht wurde. Der Fehler erinnert uns daran, dass wir es besser können.

Gehe bei den folgenden Aufgaben immer so vor:



Lesen

Lies die Aufgabe durch und überlege kurz.



🖋) Starten

Fange mit der Aufgabe an, auch wenn du unsicher bist.



Bearbeiten

Bearbeite die gesamte Aufgabe oder nur einen Teil davon.



Kontrollieren

Korrigiere deine Ergebnisse mit einem **roten** Stift. (Wie ein Lehrer)

Zeig was du kannst! Selbstständig und selbstbewusst

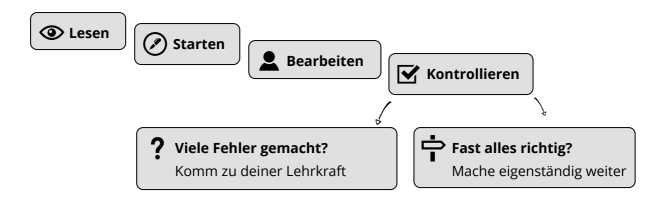
Diese Inhalte werden von dir in den kommenden 6 Stunden eigenständig gelöst. Alle Aufgaben sind als Einzelarbeit gedacht. Lösungen liegen vorne aus.



(V) Lerntagebuch

Trage das Datum der Stunde in das Lerntagebuch ein. Notiere was du heute machen möchtest. (Faustformel: 3 Aufgaben pro 45 min.)

Die nicht vollendeten Aufgaben gibst du dir selbst als Hausaufgabe.



Thema	Aufgaben	Kontrolle	Aufgabe	Kontrolle
T1) Kanfuashnan	S. 4 Nr. 1		S. 4 Nr. 3	
T1) Kopfrechnen	S. 4 Nr. 2		S.4 Nr. 4	
	•			
T2) Addition und	S. 5 Nr. 1		S. 5 Nr. 3	
Subtraktion	S. 5 Nr. 2		S. 5 Nr. 4	
T3) Schriftliche	S. 6 Nr. 1		S. 6 Nr. 3	
Multiplikation	S. 6 Nr. 2			
T4) Schriftliche	S. 7 Nr. 1		S. 7 Nr. 3	
Division	S. 7 Nr. 2		Kompete	nztest

Lerntagebuch

Halte hier fest:

- 1) Was du in der Stunde bearbeiten möchtest.
- 2) Welche Aufgaben du als Hausaufgabe machen solltest.

Datum	Stundenziele	Hausaufgabe

Name:

T1) Kopfrechnen

① Q Verdoppeln (im Kopf)

Das Doppelte von "24" ist: _____

Das Doppelte von "50" ist: _____

Das Doppelte von "77" ist: _____

Das Doppelte von "120" ist: _____

Das Doppelte von "144" ist: _____

Das Doppelte von "259" ist:

② **Q** Berechne im Kopf

a) 34 + 99 = _____

b) 48 - 33 = _____

c) 159 + 51 = _____

d) 481 - 74 = _____

e) 8 · 9 = _____

f) 81 : 9 = _____

g) 14 · 5 = _____

h) 21 · 6 = _____

③ Ω Berechne im Kopf

a)
$$4 + 6 \cdot 5 =$$

(Diese Aufgabe benötigt dein Mathebuch)

④ ∫ □ Multiplikation / Division

Multiplikation: S. 11 Nr. 3 Division: S. 11 Nr. 6

(Bonusaufgaben kannst du bearbeiten, wenn du möchtest)



T2) Schriftliche Addition und Subtraktion

Beim schriftlichen Addieren/Subtrahieren muss man folgende Regeln der Reihenfolge nach beachten:

- (1) Schreibe Einer unter Einer, Zehner unter Zehner,
- (2) Beginne mit den Einern in der rechten Spalte.
- (3) Schreibe den Übertrag in die nächste Spalte.

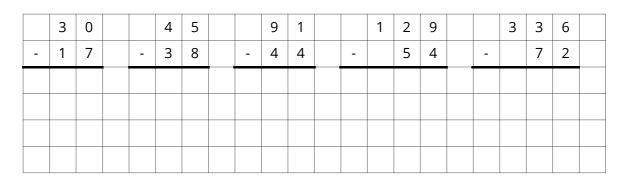
HZE								H	Z	E	
	2	5	3					7	4	3	
+	3	7	g				-	2	6	5	
	1	1						1	1		
	6	3	2					4	7	8	







① **Führe die schriftliche Subtraktion aus.** Schreibe den Übertrag auf!



② \bigcap Addition

③ ∫ □ Nachgedacht

Buch S. 12 Nr. 2 b)

Buch S. 13 Nr. 4

4 Croße Zahlen kein Problem!

Berechne in deinem Heft

a) 18 432 453 016 - 69 483 879

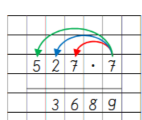
Name:

T3) Schriftliche Multiplikation









$$7 \cdot 7 = 49$$
 \rightarrow schreibe 9, merke dir 4
 $7 \cdot 2 = 14$

→ schreibe 8, merke dir 1

35 + 1 = 36→ schreibe 36

14 + 4 = 18

 $7 \cdot 5 = 35$

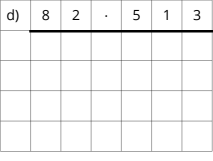


① \bigcirc Schriftliche Multiplikation

a)	7	•	1	0	5	

c)	9	1	•	6	8	0

b)	2	1	•	1	5	5



Buch S. 14 Nr. 5b), 5c)

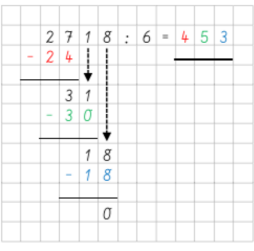
(Dies ist eine Partneraufgabe. Suche dir einen Partner und bearbeitet die Aufgabe flüsternd)



③ **♀ □** Kleiner als 10 000

Bearbeitet zusammen Buch S. 12 Nr. 3 d)

T4) Schriftliche Division







① \bigcirc Schriftliche Division

a)	9	7	0	:	5	=			

b)	5	9	6	:	4	=			





③ Ω Der neue Bahnhof

Vier Gemeinden bauen einen gemeinsamen Bahnhof. Die Kosten werden mit 972 496€ geschätzt.

Schreibe Frage, Rechnung und Antwort auf.