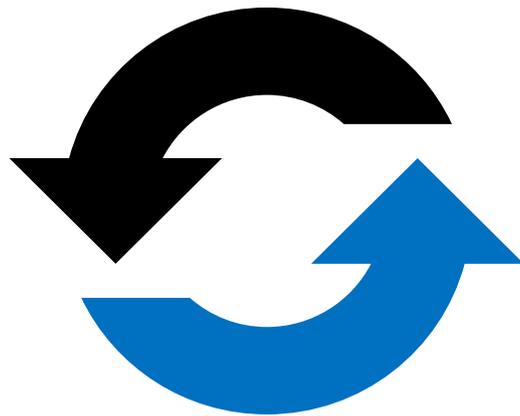


NAME: _____

TRAININGS-HEFT

BASISSTOFF MATHE 3. KLASSE



Während acht Wochen wöchentlich eine Serie von Aufgaben aus dem Basisstoff der 3. Klasse lösen.

- Zählen in Schritten
- Nachbarzehner und Nachbarhunderter
- Einheiten stellengerecht notieren
- Addition, Subtraktion und Ergänzen
- Halbschriftlich addieren und subtrahieren
- Schriftlich addieren und subtrahieren
- Multiplikation
- Verdoppeln und Halbieren
- Division
- Sachaufgaben

⑥ Schriftlich addieren und subtrahieren

$387 + 148 =$

$245 + 586 =$

$334 - 178 =$

$849 - 375 =$

⑦ Multiplizieren

$4 \cdot 8 = \underline{\quad}$

$7 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$30 \cdot 7 = \underline{\quad}$

$3 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$2 \cdot 9 = \underline{\quad}$

$6 \cdot 60 = \underline{\quad}$

⑧ Verdoppeln und Halbieren: Trage die Zahlen in die Tabelle ein.

Zahl	27	39	240	350	460
das Doppelte					

Zahl	64	78	120	360	410
die Hälfte					

⑨ Dividieren und «Mal wie viel»-Aufgaben

$81 : 9 = \underline{\quad}$

$420 : 6 = \underline{\quad}$

$3 \cdot \underline{\quad} = 24$

$32 : 8 = \underline{\quad}$

$540 : 60 = \underline{\quad}$

$70 \cdot \underline{\quad} = 560$

⑩ Sachaufgabe: Schreibe die Rechnung und einen Antwortsatz

Remo hat 63 Franken gespart. Er möchte ein Auto für 72 Franken kaufen.

Wie viele Franken fehlen ihm noch?

Rechnung: _____

Antwort: _____

⑥ Schriftlich addieren und subtrahieren

$274 + 79 =$

$488 + 189 =$

$992 - 378 =$

$846 - 362 =$

⑦ Multiplizieren

$4 \cdot 9 = \underline{\quad}$

$5 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$80 \cdot 3 = \underline{\quad}$

$7 \cdot 7 = \underline{\quad}$

$9 \cdot 3 = \underline{\quad}$

$7 \cdot 90 = \underline{\quad}$

⑧ Verdoppeln und Halbieren: Trage die Zahlen in die Tabelle ein.

Zahl	26	37	430	390	310
das Doppelte					

Zahl	58	90	980	610	780
die Hälfte					

⑨ Dividieren und «Mal wie viel»-Aufgaben

$16 : 8 = \underline{\quad}$

$320 : 40 = \underline{\quad}$

$5 \cdot \underline{\quad} = 25$

$360 : 6 = \underline{\quad}$

$27 : 9 = \underline{\quad}$

$9 \cdot \underline{\quad} = 630$

⑩ Sachaufgabe: Schreibe die Rechnung und einen Antwortsatz

Auf dem Bauernhof leben 86 Kühe und Pferde. 34 von sind Pferde.

Wie viele Kühe leben auf dem Bauernhof?

Rechnung: _____

Antwort: _____

⑥ Schriftlich addieren und subtrahieren

$445 + 419 =$

$125 + 84 =$

$334 - 283 =$

$733 - 160 =$

⑦ Multiplizieren

$7 \cdot 3 = \underline{\quad}$

$6 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$4 \cdot 30 = \underline{\quad}$

$8 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$7 \cdot 9 = \underline{\quad}$

$60 \cdot 8 = \underline{\quad}$

⑧ Verdoppeln und Halbieren: Trage die Zahlen in die Tabelle ein.

Zahl	37	23	410	38	330
das Doppelte					

Zahl	54	38	840	380	160
die Hälfte					

⑨ Dividieren und «Mal wie viel»-Aufgaben

$640 : 8 = \underline{\quad}$

$48 : 8 = \underline{\quad}$

$70 \cdot \underline{\quad} = 490$

$18 : 6 = \underline{\quad}$

$420 : 70 = \underline{\quad}$

$4 \cdot \underline{\quad} = 36$

⑩ Sachaufgabe: Schreibe die Rechnung und einen Antwortsatz

Lena und ihre 3 Freundinnen spielen ein Kartenspiel. Sie verteilt die 32 Karten gleichmässig auf alle Kinder.

Wie viele Karten bekommt jedes Kind?

Rechnung: _____

Antwort: _____

⑥ Schriftlich addieren und subtrahieren

$387 + 449 =$

$76 + 349 =$

$469 - 287 =$

$446 - 429 =$

⑦ Multiplizieren

$9 \cdot 7 = \underline{\quad}$

$6 \cdot 8 = \underline{\quad}$

$6 \cdot 90 = \underline{\quad}$

$7 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$8 \cdot 7 = \underline{\quad}$

$80 \cdot 30 = \underline{\quad}$

⑧ Verdoppeln und Halbieren: Trage die Zahlen in die Tabelle ein.

Zahl	36	28	420	370	220
das Doppelte					

Zahl	64	750	100	38	420
die Hälfte					

⑨ Dividieren und «Mal wie viel»-Aufgaben

$28 : 7 = \underline{\quad}$

$720 : 9 = \underline{\quad}$

$90 \cdot \underline{\quad} = 540$

$540 : 60 = \underline{\quad}$

$35 : 7 = \underline{\quad}$

$4 \cdot \underline{\quad} = 24$

⑩ Sachaufgabe: Schreibe die Rechnung und einen Antwortsatz

Im Bus fahren 24 Personen mit. An der nächsten Haltestelle steigen sieben Personen aus und fünf Personen ein.

Wie viele Personen sind danach im Bus?

Rechnung: _____

Antwort: _____

⑥ Schriftlich addieren und subtrahieren

$875 + 427 =$

$479 + 375 =$

$523 - 365 =$

$492 - 395 =$

⑦ Multiplizieren

$6 \cdot 7 = \underline{\quad}$

$4 \cdot 3 = \underline{\quad}$

$7 \cdot 70 = \underline{\quad}$

$8 \cdot 9 = \underline{\quad}$

$8 \cdot 3 = \underline{\quad}$

$9 \cdot 60 = \underline{\quad}$

⑧ Verdoppeln und Halbieren: Trage die Zahlen in die Tabelle ein.

Zahl	46	14	270	310	470
das Doppelte					

Zahl	74	68	280	104	850
die Hälfte					

⑨ Dividieren und «Mal wie viel»-Aufgaben

$32 : 8 = \underline{\quad}$

$720 : 9 = \underline{\quad}$

$4 \cdot \underline{\quad} = 36$

$24 : 4 = \underline{\quad}$

$81 : 9 = \underline{\quad}$

$3 \cdot \underline{\quad} = 210$

⑩ Sachaufgabe: Schreibe die Rechnung und einen Antwortsatz

In der Klasse sind 20 Kinder. Für die Schulfeste darf jedes Kind vier Personen einladen.

Wie viele Gäste können es höchstens sein?

Rechnung: _____

Antwort: _____

⑥ Schriftlich addieren und subtrahieren

$647 + 236 =$

$328 + 538 =$

$919 - 476 =$

$539 - 351 =$

⑦ Multiplizieren

$3 \cdot 9 = \underline{\quad}$

$4 \cdot 8 = \underline{\quad}$

$80 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$7 \cdot 8 = \underline{\quad}$

$0 \cdot 9 = \underline{\quad}$

$8 \cdot 90 = \underline{\quad}$

⑧ Verdoppeln und Halbieren: Trage die Zahlen in die Tabelle ein.

Zahl	49	33	47	380	29
das Doppelte					

Zahl	74	96	430	840	750
die Hälfte					

⑨ Dividieren und «Mal wie viel»-Aufgaben

$120 : 4 = \underline{\quad}$

$540 : 6 = \underline{\quad}$

$8 \cdot \underline{\quad} = 32$

$21 : 3 = \underline{\quad}$

$49 : 7 = \underline{\quad}$

$4 \cdot \underline{\quad} = 280$

⑩ Sachaufgabe: Schreibe die Rechnung und einen Antwortsatz

Nick und Tim haben zusammen 640 g Heidelbeeren gesammelt. Sie wollen die Beeren gerecht untereinander aufteilen.

Wie viel Gramm Heidelbeeren bekommt jedes Kind?

Rechnung: _____

Antwort: _____

⑥ Schriftlich addieren und subtrahieren

$743 + 175 =$

$673 + 193 =$

$426 - 338 =$

$601 - 370 =$

⑦ Multiplizieren

$4 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$7 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$50 \cdot 5 = \underline{\quad}$

$9 \cdot 7 = \underline{\quad}$

$4 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$4 \cdot 70 = \underline{\quad}$

⑧ Verdoppeln und Halbieren: Trage die Zahlen in die Tabelle ein.

Zahl	35	19	320	450	170
das Doppelte					

Zahl	1000	88	32	690	608
die Hälfte					

⑨ Dividieren und «Mal wie viel»-Aufgaben

$49 : 7 = \underline{\quad}$

$420 : 6 = \underline{\quad}$

$4 \cdot \underline{\quad} = 32$

$150 : 30 = \underline{\quad}$

$64 : 8 = \underline{\quad}$

$60 \cdot \underline{\quad} = 540$

⑩ Sachaufgabe: Schreibe die Rechnung und einen Antwortsatz

In einem Quartier stehen vier Häuser. Im ersten Haus wohnen fünf Kinder, im zweiten Haus leben sieben Kinder, im dritten Haus sind es acht Kinder und im letzten nur zwei.
Wie viele Kinder leben im Quartier?

Rechnung: _____

Antwort: _____

⑥ Schriftlich addieren und subtrahieren

$188 + 340 =$

$407 + 315 =$

$623 - 376 =$

$651 - 337 =$

⑦ Multiplizieren

$8 \cdot 3 = \underline{\quad}$

$4 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$90 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$8 \cdot 8 = \underline{\quad}$

$5 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$7 \cdot 70 = \underline{\quad}$

⑧ Verdoppeln und Halbieren: Trage die Zahlen in die Tabelle ein.

Zahl	19	27	160	90	230
das Doppelte					

Zahl	62	86	540	660	890
die Hälfte					

⑨ Dividieren und «Mal wie viel»-Aufgaben

$56 : 7 = \underline{\quad}$

$350 : 5 = \underline{\quad}$

$6 \cdot \underline{\quad} = 240$

$480 : 80 = \underline{\quad}$

$27 : 3 = \underline{\quad}$

$7 \cdot \underline{\quad} = 28$

⑩ Sachaufgabe: Schreibe die Rechnung und einen Antwortsatz

Max bekommt sieben Franken für jede Stunde, in der er in der Gärtnerei hilft.

Wie viel Geld bekommt er, wenn er in den Ferien acht Stunden dort gearbeitet hat?

Rechnung: _____

Antwort: _____
