

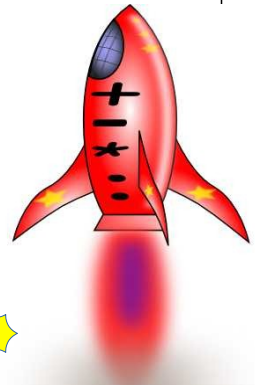


# Übung Turborechnen



## Turborechnen-Mission: Prozente

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

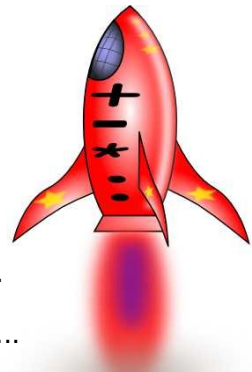


30 % ist gleich ...	10 % ist gleich ...	20 % ist gleich ...	40 % ist gleich ...	
60 % ist gleich ...	100 % ist gleich ...	120 % ist gleich ...	140 % ist gleich ...	
130 % ist gleich ...	150 % ist gleich ...	23 % ist gleich ...	38 % ist gleich ...	
48 % ist gleich ...	30 % ist gleich ...	64 % ist gleich ...	54 % ist gleich ...	
49 % ist gleich ...	85 % ist gleich ...	79 % ist gleich ...	104 % ist gleich ...	0,5 mal 46 ist:...
0,5 mal 38 ist:...	0,5 mal 18 ist:...	0,5 mal 10 ist:...	0,5 mal 30 ist:...	50% von 12 ist:...
50% von 42 ist:...	50% von 10 ist:...	50% von 40 ist:...	50% von 18 ist:...	0,25 mal 48 ist:...
0,25 mal 44 ist:...	0,25 mal 24 ist:...	0,25 mal 84 ist:...	0,25 mal 92 ist:...	25% von 60 ist:...
25% von 92 ist:...	25% von 184 ist:...	25% von 112 ist:...	25% von 92 ist:...	0,1 mal 12 ist:...
0,1 mal 22 ist:...	0,1 mal 16 ist:...	0,1 mal 13 ist:...	0,1 mal 54 ist:...	10% von 26 ist:...
10% von 51 ist:...	10% von 67 ist:...	10% von 4 ist:...	10% von 102 ist:...	0,2 mal 9 ist:...
0,2 mal 18 ist:...	0,2 mal 32 ist:...	0,2 mal 14 ist:...	0,2 mal 21 ist:...	20% von 2 ist:...
20% von 33 ist:...	20% von 13 ist:...	20% von 44 ist:...	20% von 37 ist:...	0,3 mal 2 ist:...
0,3 mal 3 ist:...	0,3 mal 17 ist:...	0,3 mal 23 ist:...	0,3 mal 26 ist:...	30% von 2 ist:...
30% von 12 ist:...	30% von 26 ist:...	30% von 48 ist:...	30% von 47 ist:...	0,4 mal 11 ist:...
0,4 mal 6 ist:...	0,4 mal 8 ist:...	0,4 mal 10 ist:...	0,4 mal 12 ist:...	40% von 9 ist:...
40% von 18 ist:...	40% von 13 ist:...	40% von 15 ist:...	40% von 23 ist:...	0,75 mal 8 ist:...
0,75 mal 36 ist:...	0,75 mal 16 ist:...	0,75 mal 36 ist:...	0,75 mal 44 ist:...	75% von 48 ist:...
75% von 4 ist:...	75% von 12 ist:...	75% von 60 ist:...	75% von 48 ist:...	1,5 mal 24 ist:...
1,5 mal 20 ist:...	1,5 mal 16 ist:...	1,5 mal 34 ist:...	1,5 mal 6 ist:...	150% von 80 ist:...
150% von 68 ist:...	150% von 82 ist:...	150% von 94 ist:...	150% von 90 ist:...	
0,05 mal 16 ist:...	0,05 mal 18 ist:...	0,05 mal 36 ist:...	0,05 mal 12 ist:...	2% von 400 ist:...
0,05 mal 56 ist:...	5% von 58 ist:...	5% von 28 ist:...	5% von 46 ist:...	5% von 28 ist:...
5% von 64 ist:...	0,01 mal 13 ist:...	0,01 mal 8 ist:...	0,01 mal 18 ist:...	0,01 mal 2 ist:...
0,01 mal 16 ist:...	1% von 42 ist:...	1% von 36 ist:...	1% von 19 ist:...	1% von 11 ist:...
1% von 95 ist:...	0,02 mal 45 ist:...	0,02 mal 15 ist:...	0,02 mal 55 ist:...	0,02 mal 15 ist:...
0,02 mal 55 ist:...	2% von 85 ist:...	2% von 70 ist:...	2% von 130 ist:...	2% von 135 ist:...





# Übung Turborechnen



## Turborechnen-Mission: Prozentrechnung 2

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

- 31, davon 10% ist:...    10, davon 10% ist:...    31, davon 10% ist:...    9, davon 10% ist:...
- 33, davon 10% ist:...    16, davon 10% ist:...    34, davon 10% ist:...    11, davon 10% ist:...
- 16, davon 10% ist:...    8, davon 10% ist:...     $100 \cdot 20\% = \dots$      $110 \cdot 10\% = \dots$      $60 \cdot 20\% = \dots$
- $20 \cdot 20\% = \dots$      $40 \cdot 20\% = \dots$      $120 \cdot 20\% = \dots$      $20 \cdot 20\% = \dots$      $60 \cdot 20\% = \dots$      $20 \cdot 20\% = \dots$
- $140 \cdot 20\% = \dots$      $20 \cdot 20\% = \dots$      $30 \cdot 10\% = \dots$      $10 \cdot 20\% = \dots$      $80 \cdot 10\% = \dots$      $60 \cdot 10\% = \dots$
- $70 \cdot 10\% = \dots$      $50 \cdot 20\% = \dots$      $20 \cdot 20\% = \dots$      $80 \cdot 20\% = \dots$      $40 \cdot 10\% = \dots$     20, davon 50%...
- 40, davon 50%...    50, davon 50%...    70, davon 20%...    80, davon 30%...    30, davon 40%...    20, davon 50%...
- 40, davon 30%...    60, davon 20%...    30, davon 50%...     $80 \cdot 10\% = \dots$      $20 \cdot 50\% = \dots$      $30 \cdot 80\% = \dots$
- $10 \cdot 70\% = \dots$      $50 \cdot 20\% = \dots$      $20 \cdot 80\% = \dots$      $70 \cdot 20\% = \dots$      $20 \cdot 60\% = \dots$      $80 \cdot 50\% = \dots$
- $60 \cdot 80\% = \dots$      $20 \cdot 70\% = \dots$      $60 \cdot 80\% = \dots$      $40 \cdot 20\% = \dots$      $30 \cdot 10\% = \dots$      $70 \cdot 80\% = \dots$
- $30 \cdot 60\% = \dots$      $20 \cdot 20\% = \dots$      $50 \cdot 50\% = \dots$      $20 \cdot 50\% = \dots$      $40 \cdot 50\% = \dots$     50, davon 20%...
- 30, davon 20%...    60, davon 50%...    30, davon 20%...    10, davon 30%...    40, davon 70%...    70, davon 80%...
- 60, davon 50%...    50, davon 80%...    70, davon 50%...    60, davon 15%...    80, davon 25%...    60, davon 35%...
- 40, davon 15%...    20, davon 25%...    40, davon 15%...    60, davon 15%...    40, davon 5%...    80, davon 35%...
- 40, davon 5%...    20, davon 25%...    40, davon 35%...    20, davon 105%...    40, davon 35%...    0, davon 45%...
- 40, davon 105%...    0, davon 95%...    40, davon 55%...    0, davon 45%...    40, davon 55%...
- 400, davon 75%...    800, davon 85%...    400, davon 25%...    800, davon 45%...    200, davon 55%...
- 800, davon 85%...    600, davon 5%...    800, davon 45%...    0, davon 5%...    400, davon 105%...
- 110 % ist gleich ...    70 % ist gleich ...    50 % ist gleich ...    70 % ist gleich ...    67 % ist gleich ...
- 100 % ist gleich ...    30 % ist gleich ...    120 % ist gleich ...    80 % ist gleich ...    76 % ist gleich ...
- 50 % ist gleich ...    0 % ist gleich ...    45 % ist gleich ...    53 % ist gleich ...    78 % ist gleich ...
- 44 % ist gleich ...    79 % ist gleich ...    71 % ist gleich ...    65 % ist gleich ...    106 % ist gleich ...

Prozentwert: 25, Grundwert: 250, → Dezimalbruch = ... und p% = ...

- Prozentwert: 60, Grundwert: 200, → Dezimalbruch = ... und p% = ...    Prozentwert: 40, Grundwert: 100, → Dezimalbruch = ... und p% = ...    Prozentwert: 40, Grundwert: 200, → Dezimalbruch = ... und p% = ...
- Prozentwert: 20, Grundwert: 200, → Dezimalbruch = ... und p% = ...    Prozentwert: 30, Grundwert: 150, → Dezimalbruch = ... und p% = ...    Prozentwert: 30, Grundwert: 100, → Dezimalbruch = ... und p% = ...
- Prozentwert: 80, Grundwert: 200, → Dezimalbruch = ... und p% = ...    Prozentwert: 10, Grundwert: 50, → Dezimalbruch = ... und p% = ...    Prozentwert: 10, Grundwert: 100, → Dezimalbruch = ... und p% = ...
- Prozentwert: 5, Grundwert: 100, → Dezimalbruch = ... und p% = ...    Prozentwert: 15, Grundwert: 100, → Dezimalbruch = ... und p% = ...    Prozentwert: 125, Grundwert: 500, → Dezimalbruch = ... und p% = ...
- Prozentwert: 60, Grundwert: 400, → Dezimalbruch = ... und p% = ...    Prozentwert: 75, Grundwert: 300, → Dezimalbruch = ... und p% = ...    Prozentwert: 5, Grundwert: 100, → Dezimalbruch = ... und p% = ...