

2. Der Bruch von einer gedachten Zahl

Name _____

(mittel)

- | | |
|---|----|
| 1) $\frac{3}{4}$ einer Zahl sind 30. Gedachte Zahl: _____ | 40 |
| Was sind $\frac{2}{5}$ dieser Zahl? _____ | 16 |
| 2) $\frac{5}{7}$ einer Zahl sind 30. Gedachte Zahl: _____ | 42 |
| Was sind $\frac{2}{3}$ dieser Zahl? _____ | 28 |
| 3) $\frac{1}{2}$ einer Zahl sind 12. Gedachte Zahl: _____ | 24 |
| Was sind $\frac{2}{3}$ dieser Zahl? _____ | 16 |
| 4) $\frac{2}{7}$ einer Zahl sind 20. Gedachte Zahl: _____ | 70 |
| Was sind $\frac{2}{5}$ dieser Zahl? _____ | 28 |
| 5) $\frac{3}{4}$ einer Zahl sind 48. Gedachte Zahl: _____ | 64 |
| Was sind $\frac{3}{8}$ dieser Zahl? _____ | 24 |
| 6) $\frac{2}{5}$ einer Zahl sind 18. Gedachte Zahl: _____ | 45 |
| Was sind $\frac{2}{9}$ dieser Zahl? _____ | 10 |
| 7) $\frac{3}{5}$ einer Zahl sind 42. Gedachte Zahl: _____ | 70 |
| Was sind $\frac{2}{7}$ dieser Zahl? _____ | 20 |