

Name: _____

Datum: _____

Prozentrechnung einfach 3

Rötelmaus

- | | | |
|------|-------------------------------|----------------------|
| 1 a) | 1% von 1400 ml | = 14 ml |
| b) | 0,5% von 1400 ml | = 7 ml |
| c) | 1,5% von 1400 ml | = 21 ml |
| 2 a) | 1% von 1400 cm ² | = 14 cm ² |
| b) | 0,5% von 1400 cm ² | = 7 cm ² |
| c) | 2,5% von 1400 cm ² | = 35 cm ² |
| 3 a) | 1% von 400 Birnen | = 4 Birnen |
| b) | 0,5% von 400 Birnen | = 2 Birnen |
| c) | 2,5% von 400 Birnen | = 10 Birnen |
| 4 a) | 0,5% von 1800 dm | = 9 dm |
| b) | 2% von 1800 dm | = 36 dm |
| c) | 2,5% von 1800 dm | = 45 dm |
| 5 a) | 0,5% von 400 Schülern | = 2 Schüler |
| b) | 5% von 400 Schülern | = 20 Schüler |
| c) | 10% von 400 Schülern | = 40 Schüler |
| 6 a) | 0,5% von 1600 Bäumen | = 8 Bäume |
| b) | 1% von 1600 Bäumen | = 16 Bäume |
| c) | 3,5% von 1600 Bäumen | = 56 Bäume |
| 7 a) | 2,5% von 400 Ergebnissen | = 10 Ergebnisse |
| b) | 3,5% von 400 Ergebnissen | = 14 Ergebnisse |
| c) | 4% von 400 Ergebnissen | = 16 Ergebnisse |
| 8 a) | 0,5% von 1400 g | = 7 g |
| b) | 1% von 1400 g | = 14 g |
| c) | 4% von 1400 g | = 56 g |
| 9 a) | 0,5% von 800 m | = 4 m |
| b) | 3% von 800 m | = 24 m |
| c) | 6% von 800 m | = 48 m |

Name: _____

Datum: _____

Prozentrechnung einfach 3

Rötelmaus

- | | | |
|------|-------------------------------|---|
| 1 a) | 1% von 1400 ml | = |
| b) | 0,5% von 1400 ml | = |
| c) | 1,5% von 1400 ml | = |
| 2 a) | 1% von 1400 cm ² | = |
| b) | 0,5% von 1400 cm ² | = |
| c) | 2,5% von 1400 cm ² | = |
| 3 a) | 1% von 400 Birnen | = |
| b) | 0,5% von 400 Birnen | = |
| c) | 2,5% von 400 Birnen | = |
| 4 a) | 0,5% von 1800 dm | = |
| b) | 2% von 1800 dm | = |
| c) | 2,5% von 1800 dm | = |
| 5 a) | 0,5% von 400 Schülern | = |
| b) | 5% von 400 Schülern | = |
| c) | 10% von 400 Schülern | = |
| 6 a) | 0,5% von 1600 Bäumen | = |
| b) | 1% von 1600 Bäumen | = |
| c) | 3,5% von 1600 Bäumen | = |
| 7 a) | 2,5% von 400 Ergebnissen | = |
| b) | 3,5% von 400 Ergebnissen | = |
| c) | 4% von 400 Ergebnissen | = |
| 8 a) | 0,5% von 1400 g | = |
| b) | 1% von 1400 g | = |
| c) | 4% von 1400 g | = |
| 9 a) | 0,5% von 800 m | = |
| b) | 3% von 800 m | = |
| c) | 6% von 800 m | = |