

Name: _____

Datum: _____

Prozentrechnung einfach 2

Hausschwein

- | | | |
|------|----------------------------|------------------------|
| 1 a) | 1% von 300 Proben | = 3 Proben |
| b) | 2% von 300 Proben | = 6 Proben |
| c) | 3% von 300 Proben | = 9 Proben |
| 2 a) | 1% von 100 m | = 1 m |
| b) | 2% von 100 m | = 2 m |
| c) | 4% von 100 m | = 4 m |
| 3 a) | 1% von 600 Tests | = 6 Tests |
| b) | 2% von 600 Tests | = 12 Tests |
| c) | 5% von 600 Tests | = 30 Tests |
| 4 a) | 1% von 620 cm ² | = 6,2 cm ² |
| b) | 2% von 620 cm ² | = 12,4 cm ² |
| c) | 3% von 620 cm ² | = 18,6 cm ² |
| 5 a) | 1% von 100 Bananen | = 1 Banane |
| b) | 2% von 100 Bananen | = 2 Bananen |
| c) | 3% von 100 Bananen | = 3 Bananen |
| 6 a) | 1% von 700 Autos | = 7 Autos |
| b) | 2% von 700 Autos | = 14 Autos |
| c) | 3% von 700 Autos | = 21 Autos |
| 7 a) | 2% von 700 Birnen | = 14 Birnen |
| b) | 3% von 700 Birnen | = 21 Birnen |
| c) | 4% von 700 Birnen | = 28 Birnen |
| 8 a) | 2% von 520 mm | = 10,4 mm |
| b) | 3% von 520 mm | = 15,6 mm |
| c) | 6% von 520 mm | = 31,2 mm |
| 9 a) | 1% von 360 dm | = 3,6 dm |
| b) | 4% von 360 dm | = 14,4 dm |
| c) | 5% von 360 dm | = 18 dm |

Name: _____

Datum: _____

Prozentrechnung einfach 2

Hausschwein

- | | | |
|------|----------------------------|---|
| 1 a) | 1% von 300 Proben | = |
| b) | 2% von 300 Proben | = |
| c) | 3% von 300 Proben | = |
| 2 a) | 1% von 100 m | = |
| b) | 2% von 100 m | = |
| c) | 4% von 100 m | = |
| 3 a) | 1% von 600 Tests | = |
| b) | 2% von 600 Tests | = |
| c) | 5% von 600 Tests | = |
| 4 a) | 1% von 620 cm ² | = |
| b) | 2% von 620 cm ² | = |
| c) | 3% von 620 cm ² | = |
| 5 a) | 1% von 100 Bananen | = |
| b) | 2% von 100 Bananen | = |
| c) | 3% von 100 Bananen | = |
| 6 a) | 1% von 700 Autos | = |
| b) | 2% von 700 Autos | = |
| c) | 3% von 700 Autos | = |
| 7 a) | 2% von 700 Birnen | = |
| b) | 3% von 700 Birnen | = |
| c) | 4% von 700 Birnen | = |
| 8 a) | 2% von 520 mm | = |
| b) | 3% von 520 mm | = |
| c) | 6% von 520 mm | = |
| 9 a) | 1% von 360 dm | = |
| b) | 4% von 360 dm | = |
| c) | 5% von 360 dm | = |