

Name: _____

Datum: _____

Prozentrechnung einfach 3

Mufflon

- | | | | |
|------|------------------------------|---|-------------------|
| 1 a) | 1% von 5600 \$ | = | 56 \$ |
| b) | 0,5% von 5600 \$ | = | 28 \$ |
| c) | 1,5% von 5600 \$ | = | 84 \$ |
| 2 a) | 1% von 200 Bananen | = | 2 Bananen |
| b) | 0,5% von 200 Bananen | = | 1 Banane |
| c) | 2,5% von 200 Bananen | = | 5 Banane |
| 3 a) | 1% von 1200 Proben | = | 12 Proben |
| b) | 0,5% von 1200 Proben | = | 6 Proben |
| c) | 2,5% von 1200 Proben | = | 30 Proben |
| 4 a) | 0,5% von 1400 m ³ | = | 7 m ³ |
| b) | 2% von 1400 m ³ | = | 28 m ³ |
| c) | 2,5% von 1400 m ³ | = | 35 m ³ |
| 5 a) | 0,5% von 1200 Liter | = | 6 Liter |
| b) | 5% von 1200 Liter | = | 60 Liter |
| c) | 10% von 1200 Liter | = | 120 Liter |
| 6 a) | 0,5% von 1000 m | = | 5 m |
| b) | 1% von 1000 m | = | 10 m |
| c) | 3,5% von 1000 m | = | 35 m |
| 7 a) | 2,5% von 2000 Autos | = | 50 Autos |
| b) | 3,5% von 2000 Autos | = | 70 Autos |
| c) | 4% von 2000 Autos | = | 80 Autos |
| 8 a) | 0,5% von 260 t | = | 1,3 t |
| b) | 1% von 260 t | = | 2,6 t |
| c) | 4% von 260 t | = | 10,4 t |
| 9 a) | 0,5% von 1900 mm | = | 9,5 mm |
| b) | 3% von 1900 mm | = | 57 mm |
| c) | 6% von 1900 mm | = | 114 mm |

Name: _____

Datum: _____

Prozentrechnung einfach 3

Mufflon

- | | | |
|------|------------------------------|---|
| 1 a) | 1% von 5600 \$ | = |
| b) | 0,5% von 5600 \$ | = |
| c) | 1,5% von 5600 \$ | = |
| 2 a) | 1% von 200 Bananen | = |
| b) | 0,5% von 200 Bananen | = |
| c) | 2,5% von 200 Bananen | = |
| 3 a) | 1% von 1200 Proben | = |
| b) | 0,5% von 1200 Proben | = |
| c) | 2,5% von 1200 Proben | = |
| 4 a) | 0,5% von 1400 m ³ | = |
| b) | 2% von 1400 m ³ | = |
| c) | 2,5% von 1400 m ³ | = |
| 5 a) | 0,5% von 1200 Liter | = |
| b) | 5% von 1200 Liter | = |
| c) | 10% von 1200 Liter | = |
| 6 a) | 0,5% von 1000 m | = |
| b) | 1% von 1000 m | = |
| c) | 3,5% von 1000 m | = |
| 7 a) | 2,5% von 2000 Autos | = |
| b) | 3,5% von 2000 Autos | = |
| c) | 4% von 2000 Autos | = |
| 8 a) | 0,5% von 260 t | = |
| b) | 1% von 260 t | = |
| c) | 4% von 260 t | = |
| 9 a) | 0,5% von 1900 mm | = |
| b) | 3% von 1900 mm | = |
| c) | 6% von 1900 mm | = |