

Quiz

- 1) Wie viele Dimensionen hat ein Körper? Gebt 3 Beispiele.
- 2) Wie viele Dimensionen hat eine Figur? Gebt 3 Beispiele.
- 3) Rundet auf 3 Stellen **hinter dem Komma**. Schreibt, wenn nötig, hinten die richtige Anzahl von Nullen hin.
 - 0,37584312
 - 122,456
 - 0,000056356
 - 0,4999
- 4) Rundet auf 3 **gültige Stellen**. Schreibt, wenn nötig, hinten die richtige Anzahl von Nullen hin.
 - 0,37584312
 - 122,456
 - 0,000056356
 - 0,4999
- 5) Wie sagt man auch statt “gültige” Stellen?
- 6) Löst die Gleichung auf. Rundet das Ergebnis auf 2 gültige Stellen:

$$x \cdot 17 + 1 = 2$$

- 7) Zahlenrätsel: Wir haben eine Zahl. Wenn man diese Zahl mit 30 multipliziert und vom Ergebnis 11 abzieht, erhält man 4. Um welche Zahl handelt es sich?

111) Anmerkungen?