

# Promillerechnung Formeln Ü1 ©www.mein-lernen.at



[Lösungen](#)

1. G = Grundwert, P = Promillewert und p = Promillesatz

2. Mit welcher Formel wird der Promillewert berechnet?

P = \_\_\_\_\_

3. Berechnung: 5 ‰ von 8 000 €

P = \_\_\_\_\_

P = \_\_\_\_\_ €

4. Mit welcher Formel wird der Grundwert berechnet?

G = \_\_\_\_\_

5. Berechnung: 5 ‰ sind 40 €

G = \_\_\_\_\_

G = \_\_\_\_\_ €

6. Mit welcher Formel wird der Promillesatz berechnet?

p = \_\_\_\_\_

7. Berechnung: Im Ort A sind 42 Menschen von 500 älter als 70.

p = \_\_\_\_\_

p = \_\_\_\_\_ ‰