

■ Gleitkommadarstellung Schreib als Dezimalzahl

Gleitkomma Darstellung Überblick



[Lösungen](https://www.mein-lernen.at) ©www.mein-lernen.at

Übung 1:

a) $2 \cdot 10^5 =$ _____

b) $3 \cdot 10^3 =$ _____

c) $1 \cdot 10^6 =$ _____

d) $8 \cdot 10^9 =$ _____

e) $6 \cdot 10^2 =$ _____

f) $9 \cdot 10^4 =$ _____

Übung 2:

a) $2,187 \cdot 10^2 =$ _____

b) $3,198\ 65 \cdot 10^3 =$ _____

c) $1,076\ 5 \cdot 10^6 =$ _____

d) $5,392\ 4 \cdot 10^9 =$ _____

e) $2,08 \cdot 10^4 =$ _____

f) $8,397\ 7 \cdot 10^5 =$ _____

Übung 3:

a) $45 \cdot 10^{-4} =$ _____

b) $187 \cdot 10^{-3} =$ _____

c) $9,56 \cdot 10^{-5} =$ _____

d) $1\ 673,2 \cdot 10^{-4} =$ _____

e) $74,67 \cdot 10^{-5} =$ _____

f) $3 \cdot 10^{-6} =$ _____