

- ① **Schau** dir die beiden Videos **an** und **bearbeite** dann die Aufgabe 2.

**Runden von natürlichen Zahlen | Flipped Classroom | mathematik.rocks | Phil Stangl**

Runden von natürlichen Zahlen | Flipped Classroom | mathematik.rocks | Phil Stangl Begleitaufgaben: <https://www.tutory.de/w/7cd037f2> Das interaktive Video ...



YouTube-Video

Link: <https://youtu.be/TPOSVd0zE-M>

**Zahlen runden | Fundamente der Mathematik | Erklärvideo**

Wie rundet man eine Zahl? Was ist die Rundungsstelle? Wann rundet man ab, wann rundet man auf? Das alles lernst du in diesem Video! = Verstehen, was ...



YouTube-Video

Link: <https://youtu.be/RmdbNYeLhfc>

- ② **Setze** die Wörter an der passenden Stelle **ein**.

abgerundet 1x

aufgerundet 1x

erhöhe 1x

Hunderter 1x

Nullen 1x

rechts 1x

Bei den Zahlen 1,2, 3,4 wird \_\_\_\_\_.

Bei den Zahlen 5,6, 7,8, 9 wird \_\_\_\_\_.

Wenn ich auf Zehner oder \_\_\_\_\_ runden soll, achte ich auf die Zahl \_\_\_\_\_ von meiner Rundungsstelle.

Steht dort ein 1,2, 3,4 bleibt die Rundungsstelle unverändert und ich ersetze rechts davon alles durch \_\_\_\_\_.

Steht dort eine 5,6, 7,8, 9 \_\_\_\_\_ ich die Rundungsstelle um 1 und ersetze rechts davon alles durch Nullen.

12345

# Zahlen runden

Mathematik Zahlen M 5

③ **Nutze** die QR-Codes und **trainiere** dein Können.



[auf Zehner runden](#)



[auf Hunderter runden](#)



[auf Tausender runden](#)



<https://learningapps.org/1282872>

