

Mia und Momo lesen gemeinsam ein Buch für die Schule.
Mia liest in 9 Minuten 6 Seiten eines Buchs.
Momo schafft in 6 Minuten 5 Seiten.
Mia ist inzwischen auf Seite 96 angelangt.



Auf welcher Seite ist Momo nun?



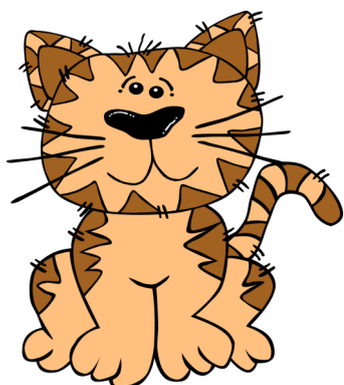
Erkläre, wie du vorgegangen bist!

Klasse 3/4

Arithmetik



OPEN EDUCATIONAL RESOURCES
veröffentlicht unter cc-by-sa 4.0



Mia und Momo lesen gemeinsam ein Buch für die Schule.
Mia liest in 9 Minuten 6 Seiten eines Buchs.
Momo schafft in 6 Minuten 5 Seiten.
Mia ist inzwischen auf Seite 96 angelangt.



Auf welcher Seite ist Momo nun?



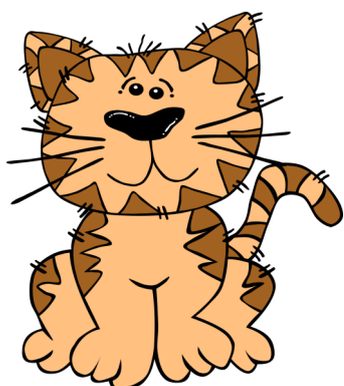
Erkläre, wie du vorgegangen bist!

Klasse 3/4

Arithmetik



OPEN EDUCATIONAL RESOURCES
veröffentlicht unter cc-by-sa 4.0



Mia und Momo lesen gemeinsam ein Buch für die Schule.
Mia liest in 9 Minuten 6 Seiten eines Buchs.
Momo schafft in 6 Minuten 5 Seiten.
Mia ist inzwischen auf Seite 96 angelangt.



Auf welcher Seite ist Momo nun?



Erkläre, wie du vorgegangen bist!

Klasse 3/4

Arithmetik



OPEN EDUCATIONAL RESOURCES
veröffentlicht unter cc-by-sa 4.0

