



Mia besucht heute den Zoo und sieht sich dort die Flamingos an.  
Manche stehen auf einem Bein, manche auf beiden Beinen.  
Mia macht 3 Fotos. Leider sieht man auf den Fotos immer nur die Beine.  
Auf dem ersten Foto sind 5 Beine zu sehen.  
Auf dem zweiten Foto 6 Beine und auf dem dritten Foto 9 Beine.



Wie viele Flamingos sind im Gehege?



Erkläre, wie du vorgegangen bist!

Klasse 3/4

Arithmetik



OPEN EDUCATIONAL RESOURCES  
veröffentlicht unter cc-by-sa 4.0



Mia besucht heute den Zoo und sieht sich dort die Flamingos an.  
Manche stehen auf einem Bein, manche auf beiden Beinen.  
Mia macht 3 Fotos. Leider sieht man auf den Fotos immer nur die Beine.  
Auf dem ersten Foto sind 5 Beine zu sehen.  
Auf dem zweiten Foto 6 Beine und auf dem dritten Foto 9 Beine.



Wie viele Flamingos sind im Gehege?



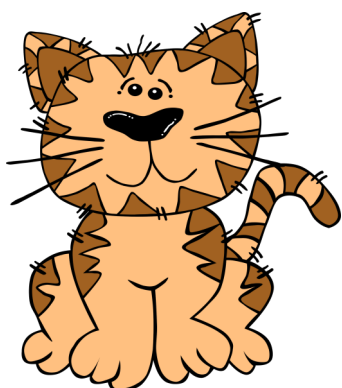
Erkläre, wie du vorgegangen bist!

Klasse 3/4

Arithmetik



OPEN EDUCATIONAL RESOURCES  
veröffentlicht unter cc-by-sa 4.0



Mia besucht heute den Zoo und sieht sich dort die Flamingos an.  
Manche stehen auf einem Bein, manche auf beiden Beinen.  
Mia macht 3 Fotos. Leider sieht man auf den Fotos immer nur die Beine.  
Auf dem ersten Foto sind 5 Beine zu sehen.  
Auf dem zweiten Foto 6 Beine und auf dem dritten Foto 9 Beine.



Wie viele Flamingos sind im Gehege?



Erkläre, wie du vorgegangen bist!

Klasse 3/4

Arithmetik



OPEN EDUCATIONAL RESOURCES  
veröffentlicht unter cc-by-sa 4.0

