

In den letzten Wochen hat Mia sehr fleißig geknobelt. Sie hat an jedem Tag mindestens eine Knobelaufgabe gelöst. Insgesamt waren es 140 Stück.
An 60 Tagen hat sie 1 Aufgabe gelöst.
An 25 Tagen hat sie 2 Aufgaben geschafft.
An den restlichen Tagen hat sie sogar 3 Aufgaben bearbeitet.



An wie vielen Tagen hat Mia geknobelt?



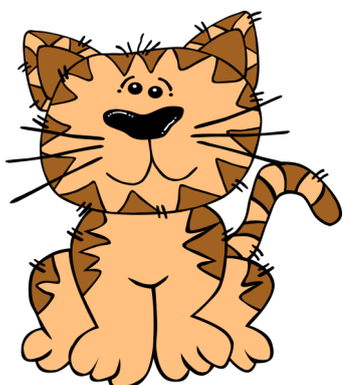
Erkläre, wie du vorgegangen bist!

Klasse 3/4

Arithmetik



OPEN EDUCATIONAL RESOURCES
veröffentlicht unter cc-by-sa 4.0



In den letzten Wochen hat Mia sehr fleißig geknobelt. Sie hat an jedem Tag mindestens eine Knobelaufgabe gelöst. Insgesamt waren es 140 Stück.
An 60 Tagen hat sie 1 Aufgabe gelöst.
An 25 Tagen hat sie 2 Aufgaben geschafft.
An den restlichen Tagen hat sie sogar 3 Aufgaben bearbeitet.



An wie vielen Tagen hat Mia geknobelt?



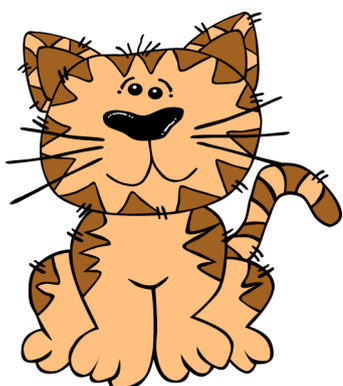
Erkläre, wie du vorgegangen bist!

Klasse 3/4

Arithmetik



OPEN EDUCATIONAL RESOURCES
veröffentlicht unter cc-by-sa 4.0



In den letzten Wochen hat Mia sehr fleißig geknobelt. Sie hat an jedem Tag mindestens eine Knobelaufgabe gelöst. Insgesamt waren es 140 Stück.
An 60 Tagen hat sie 1 Aufgabe gelöst.
An 25 Tagen hat sie 2 Aufgaben geschafft.
An den restlichen Tagen hat sie sogar 3 Aufgaben bearbeitet.



An wie vielen Tagen hat Mia geknobelt?



Erkläre, wie du vorgegangen bist!

Klasse 3/4

Arithmetik



OPEN EDUCATIONAL RESOURCES
veröffentlicht unter cc-by-sa 4.0

