

Name: _____

Unsinn!

Überprüfe jede Rechengeschichte, ob sie sinnvoll ist oder nicht. Kreuze das richtige Feld an!	Hier muss man nicht rechnen!	Die Frage passt zur Angabe. Man könnte rechnen.	Die Frage passt nicht zur Angabe. Man kann es nicht ausrechnen.
Für den Weg zur Turnhalle braucht eine Schülerin 5 Minuten. Wie lange brauchen zwei Schülerinnen?	X		
In einer Schulklasse sitzen 18 Mädchen und 16 Buben. Wie alt ist die Lehrerin?			
In der Klasse 3a können 18 Kinder schon schwimmen, 6 Kinder noch nicht. Wie viele Kinder sind in der 3 a?			
Maria bezahlt für 1 kg Äpfel 1 € 20 c. Wie viel bezahlt Anton im gleichen Geschäft für 2 kg Äpfel?			
Ein Hirte betreut 23 Schafe und 15 Ziegen. Seit wie vielen Jahren kümmert er sich um die Tiere?			
Jeden Tag fahren auf der Hauptstraße gleich viele Autos. Am Montag sind es 980 Autos. Wie viele Autos fahren am Dienstag?			
Auf dem Teller liegen 8 Äpfel und 11 Birnen. Wie viele Äpfel wurden schon gegessen?			
Mario sammelt Briefmarken. Er hat insgesamt 84 Stück, 18 davon kommen aus dem Ausland. Wie viele sind aus Österreich?			
Melissas Schwester ist 12 Jahre und um 3 Jahre älter als Melissa. Wie alt ist Melissa?			
Angela hat 28 € gespart. Sie kauft einen Pullover um 21 €. Wie viel kostet die Hose?			
Ein Fleischhauer verlangt für 1 kg Schnitzeln 6 €. Wenn nun 5 Kinder kommen, wie viel € zahlt jedes Kind für 1 kg Schnitzeln?			