

Zerlege die Menge in zwei kleinere  
Teile:

M  
M M

*Male deine Möglichkeiten auf.*

*Wie viel ist das jeweils, schreibe die Zahl dazu.*

*Kannst du die Aufgabe schon dazu schreiben? Dann lies sie laut.*

0	$\begin{array}{cc} M & M \\ M & 3 \end{array}$	$0 + 3 = 3$

Zerlege die Menge in zwei kleinere  
Teile:

M                      4  
M M M

*Male deine Möglichkeiten auf.*

*Wie viel ist das jeweils, schreibe die Zahl dazu.*

*Kannst du die Aufgabe schon dazu schreiben? Dann lies sie laut.*

M                      1	M                      M M                      3	1 + 3 = 4

Versuche es mit Perlen, Steinen, Klötzen, Autos, Bohnen usw. auch!



Zerlege die Menge in zwei kleinere  
Teile:

M M  
M M M 6  
M

*Male deine Möglichkeiten auf.*

*Wie viel ist das jeweils, schreibe die Zahl dazu.*

*Kannst du die Aufgabe schon dazu schreiben? Dann lies sie laut.*


Versuche es mit Steinen, usw!





Zerlege die Menge in zwei kleinere  
Teile:

M M M  
M M 9  
M M M M

*Male deine Möglichkeiten auf.*

*Wie viel ist das jeweils, schreibe die Zahl dazu.*

*Kannst du die Aufgabe schon dazu schreiben? Dann lies sie laut.*


Versuche es auch mit Steinen usw.

