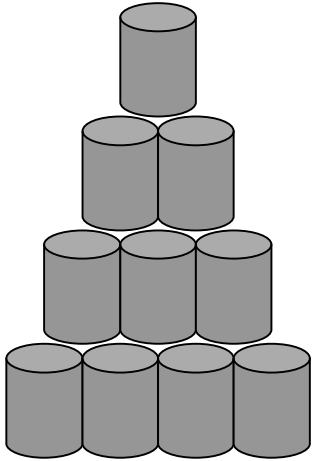
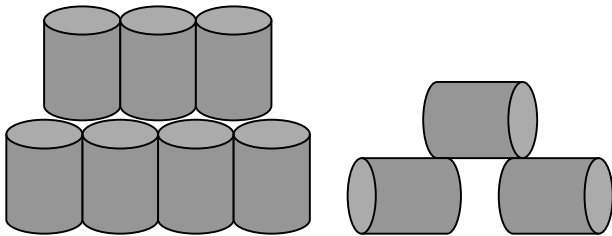


Runde 1
Büchsenwerfen



Wie viele Dosen sind aufgebaut? _____

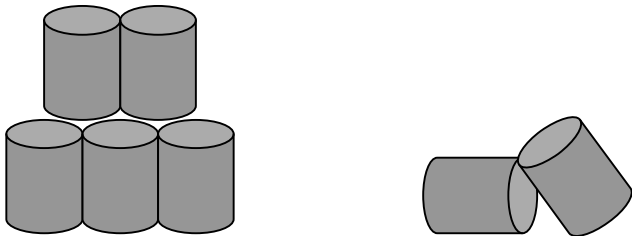
1. Wurf



Wie viele Dosen stehen noch?
Schreibe die passende Rechnung auf!

10 - 3 = _____

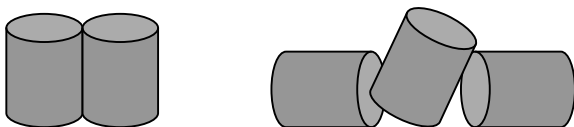
2. Wurf



Wie viele Dosen stehen noch?
Schreibe die passende Rechnung auf!

_____ - _____ = _____

3. Wurf



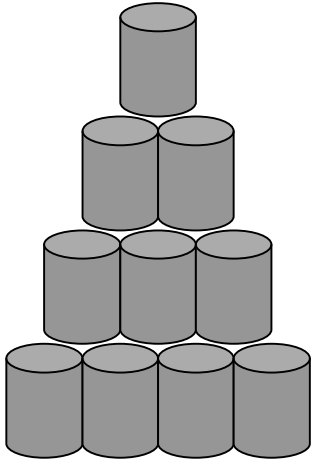
Wie viele Dosen stehen noch?
Schreibe die passende Rechnung auf!

_____ - _____ = _____

Schade! Da noch _____ Dosen stehen gibt nur einen Trostpreis.

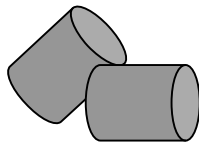
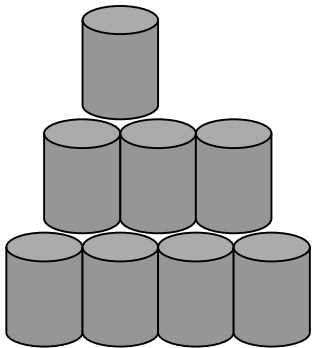


Runde 2
Büchsenwerfen



Wie viele Dosen sind aufgebaut? _____

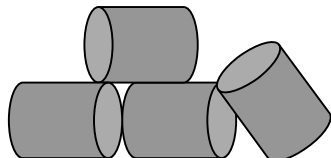
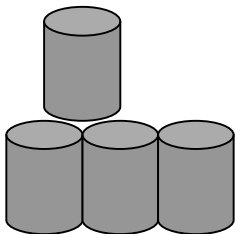
1. Wurf



Wie viele Dosen stehen noch?
Schreibe die passende Rechnung auf!

_____ - _____ = _____

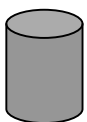
2. Wurf



Wie viele Dosen stehen noch?
Schreibe die passende Rechnung auf!

_____ - _____ = _____

3. Wurf

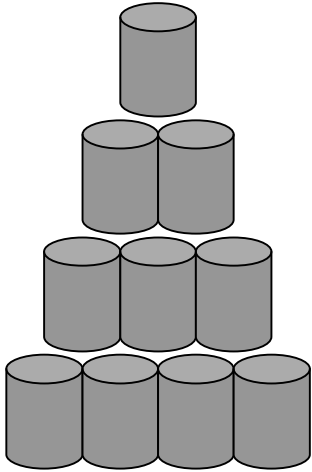


Wie viele Dosen stehen noch?
Schreibe die passende Rechnung auf!

_____ - _____ = _____

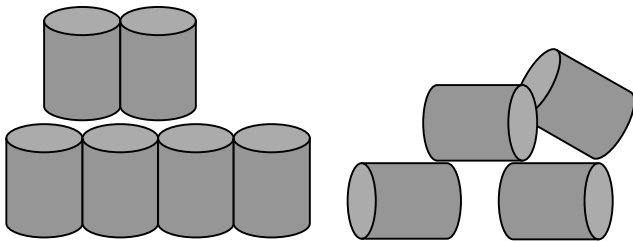
Schade! Da noch _____ Dose steht gibt nur einen kleinen Preis.

Runde 3
Büchsenwerfen



Wie viele Dosen sind aufgebaut? _____

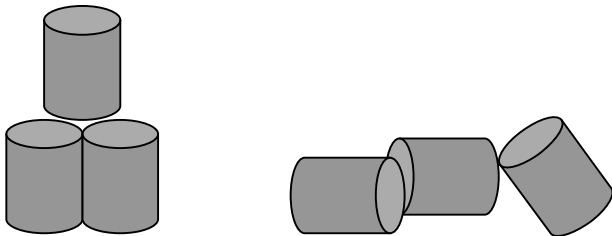
1. Wurf



Wie viele Dosen stehen noch?
Schreibe die passende Rechnung auf!

_____ - _____ = _____

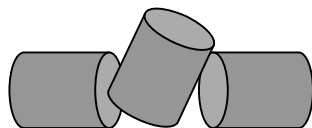
2. Wurf



Wie viele Dosen stehen noch?
Schreibe die passende Rechnung auf!

_____ - _____ = _____

3. Wurf



Wie viele Dosen stehen noch?
Schreibe die passende Rechnung auf!

_____ - _____ = _____

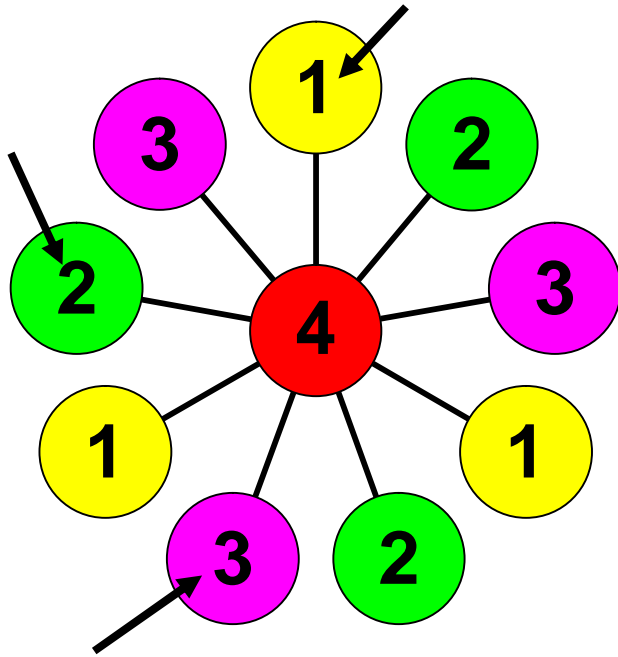
Super ! Da noch _____ Dosen stehen gibt es nun einen Preis.



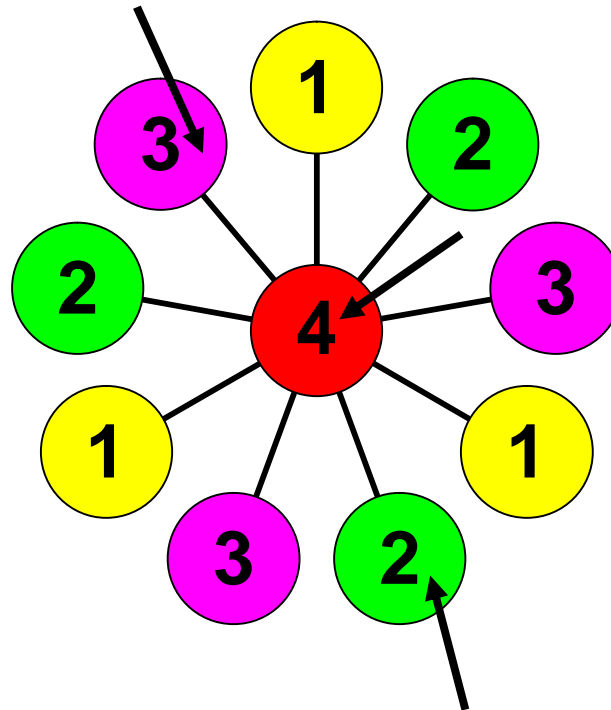
Greif in die Schatzkiste!

Jetzt geht es zum Zielschießen.

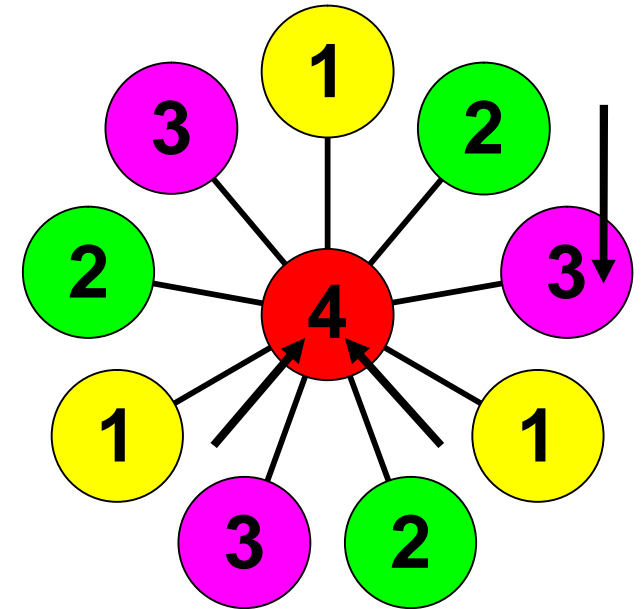
Du hast jeweils 3 Pfeile. Schreibe die passende Rechnung auf!



$$3 + 2 + 1 = \underline{\quad}$$



$$\underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



$$\underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Kreuze das höchste Ergebnis an!

