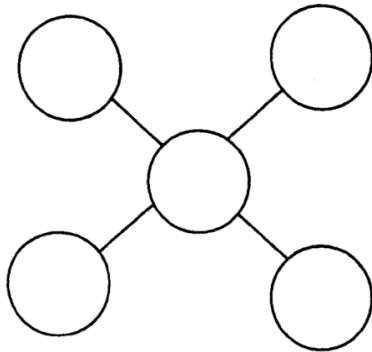


Arbeitsblatt 1

1 Verteile die Ziffern 1, 2, 3, 4 und 5 so auf die Kreise, dass die Summe in jeder Reihe 8 ist.

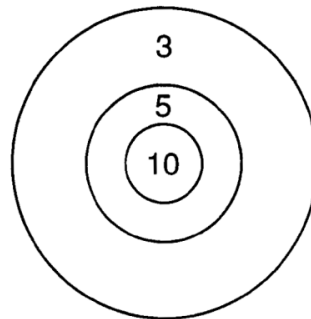


3 Wie viele unterschiedliche 3-stellige Zahlen kannst du aus den Ziffern 1, 2 und 3 bilden, wenn du jede Ziffer auch mehrmals verwenden darfst?
Beispiel: 333, 121

4 Trage die Ziffern 3, 4 und 5 so in die Kästchen ein, dass die Summe in jeder Reihe – senkrecht und waagrecht – 12 ist.

		3
	4	
5		

2 Jana hat 3 Pfeile geworfen und 16 Punkte erzielt. Zeichne ein, wo die Pfeile gelandet sind.



SUPERKNACKER

Brittas Katze und ihr Hund sind zusammen 13 Jahre alt.

Wie alt können die beiden sein?
Die Katze ist älter als der Hund.

