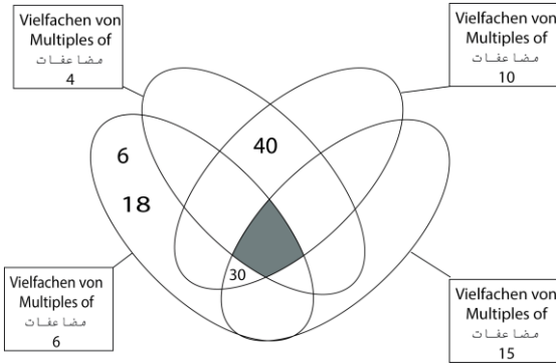


Aufgabe 1 : Kein Wenn und Aber

Das Diagramm besteht aus vier Zonen, die die Vielfachen von 4, die Vielfachen von 6, die Vielfachen von 10 und die Vielfachen von 15 beinhalten.

Die Zahl 40 befindet sich sowohl im Bereich der Vielfachen von 4 als auch im Bereich der Vielfachen von 10.

Welche ist die kleinstmögliche Zahl, die man in das grau markierte Feld eintragen kann?



تمرین رقم 1: مخطط فين

يتكون الرسم التخطيطي من أربع مناطق تحتوي على مضاعفات 4 ، مضاعفات 6 ، مضاعفات 10 و مضاعفات العدد 15 . يوجد العدد 40 في منطقة "مضاعفات 4" و في منطقة "مضاعفات 10"

ما هو أصغر رقم يمكن وضعه في المنطقة الرمادية؟

Question 1 : No Venn

The diagram is made up of four zones, one containing the multiples of 4, one the multiples of 6, one the multiples of 10 and another the multiples of 15.

The number 40 is in both the zone "multiples of 4" and "multiples of 10".

What is the smallest number that can be put in the shaded area ?