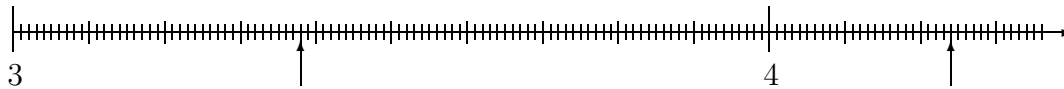


Aufgabe 1 Jasmin hat eine Tüte Bonbons. Sie gibt Laura ein Viertel ab und isst dann zwei Drittel vom Rest. Danach sind noch sechs Bonbons in der Tüte. Wie viel waren anfangs in der Tüte?

Aufgabe 2 Markiere die Zahlen $3,12$; $3,67$ und $4,14$ auf dem Zahlenstrahl. Welche Zahlen werden durch die Pfeile markiert?



Aufgabe 3 Was ist eine Primzahl? Finde alle Primzahlen bis 50.

Aufgabe 4 Berechne $[(3 + 2,5) : 0,5 - 3] \cdot 1,1$.