

Aufgabe 1 Berechne ohne Taschenrechner.

a) $(0,7 + 0,85) : 0,016$ b) $(65,2 - 25) \cdot 0,5$

Aufgabe 2 Was ist eine Primzahl? Nenne mindestens 10 Primzahlen.

Aufgabe 3 Wie nennt der Mathematiker die „Spitze“ eines Winkels? Zeichne Winkel von 30° , 115° und 260° .

Aufgabe 4 Zeichne in ein Koordinatensystem (Maßstab 1cm) die Punkte $A(2|1)$, $B(5|3,5)$ und $C(2|5)$. Bestimme mit dem Geodreieck den Abstand des Punktes C von der Geraden durch A und B .