

**Aufgabe 1** Gib die kleinste und größte vierstellige Zahl an, die durch 6 teilbar ist.

**Aufgabe 2** Wie groß ist die Fläche der Tafel im Klassensaal?

**Aufgabe 3** Zeichne in ein Koordinatensystem (Maßstab 1cm) die Punkte  $A(2|4)$ ,  $B(5|0)$  und  $C(6|3)$ . Bestimme mit dem Geodreieck den Abstand des Punktes  $C$  von der Geraden durch  $A$  und  $B$ .

**Aufgabe 4** Finde jeweils die Zahl, die dem Ergebnis am nächsten liegt.

- a)  $13,73 : 9,78$        1,29       14,34       133,56       5,436       1543,567  
b)  $59,447 : 7,21$        430,54       5,54       45,76       8,67       34,675  
c)  $7,23 : 3,521$        10,342       0,756457       2,05       5,94       98,54