



- 1) Frau Treiblmaier kauft ein: Tragtasche: 0,99 €; Fleisch: 9,90 €; Butter 2,25 €; Käse: 5,75 €, Wurst: 2,99 €; Brot: 3,40 €, Semmeln: 2,20 €. Trage die Einkäufe der Größe nach in das Haushaltsbuch ein.

Tragetasche	0,99 €

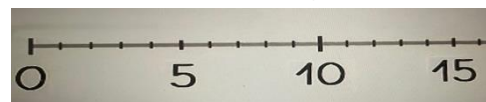
- 2) Ordne die Zahlen der Größe nach. Beginne mit der kleinsten.

a) 0,11; 1,27; 2,17; 1,37; 0,37 b) 127,35; 0,17; 12,735; 0,027; 12,635

Erkläre, wie du Dezimalzahlen vergleichst.

- 3) Bilde möglichst viele Dezimalzahlen aus den Ziffern 0, 6 und 9 und ordne sie der Größe nach.

- 4) Ein Känguru springt bis zu 13,5 m weit, ein Frosch 5,5 m, ein Heuschreck 2,10 m, ein Floh 60 cm. Ordne die Sprungweite der Tiere der Länge nach und trage sie in den Zahlenstrahl ein.



- 5) Zwischen welchen beiden natürlichen Zahlen liegt die Dezimalzahl?

a) 4,7 b) 17,6 c) 0,2 d) 9,98 e) 1,55 f) 12,51





6) Setze größer $>$ oder kleiner $<$ ein.

a) $1,3$ _____ $0,7$

b) $0,6$ _____ $0,1$

c) $3,4$ _____ $3,04$

d) $20,57$ _____ $20,75$

e) $0,35$ _____ $0,53$

f) $175,55$ _____ $175,5$

