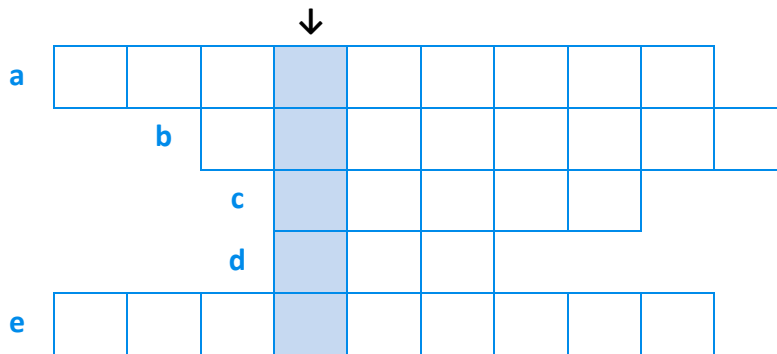


1 Trage die richtigen Begriffe ein, um das fehlende Wort für den untenstehenden Satz zu erhalten. Umlaute sind als Umlaute zu schreiben.

- a) Sie wird mit „t“ abgekürzt und z.B. in Sekunden angegeben.
- b) Sie wird mit „s“ abgekürzt und z.B. in Kilometern angegeben.
- c) Dieses Längenmaß wird mit „m“ abgekürzt.
- d) Das Tempo wird z.B. in „Meter \_\_\_\_\_ Sekunde“ angegeben.
- e) Wenn du mit dem Tempo von  $1 \frac{m}{s}$  unterwegs bist, kommst du in einer Stunde 3,6 \_\_\_\_\_ weit.



Der Begriff \_\_\_\_\_ beschreibt die Schnelligkeit von Bewegungen.

2 Ergänze die Lücken.

Die Formel zur Berechnung des durchschnittlichen Tempos ( $v$ ) lautet:

durchschnittliches Tempo = \_\_\_\_\_ kurz:  $v$  = \_\_\_\_\_

3 Berechne das durchschnittliche Tempo ( $v$ ) in km/h.

Angabe: Yasin fährt mit dem Fahrrad 12 Kilometer in 2 Stunden.