

Lösungen Mathe Wochenplan 23.03. – 27.03.2020

BS.133/6

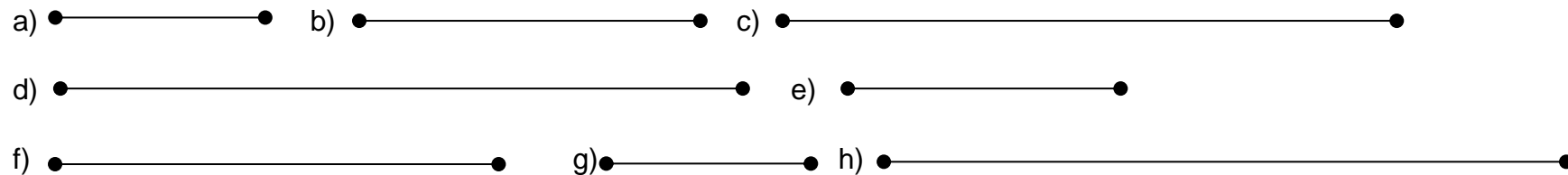
a) Auch andere Antworten möglich!

Zollstock	Maßband	Tacho	Bandmaß	Entfernungsmesser (Digitape)
Große Gegenstände	Nähen	Geschwindigkeit Fahrzeuge	Weitsprung	Städtebau
Bauen/Handwerk		Kilometerstand Fahrzeuge	Werfen	Große Entfernungen

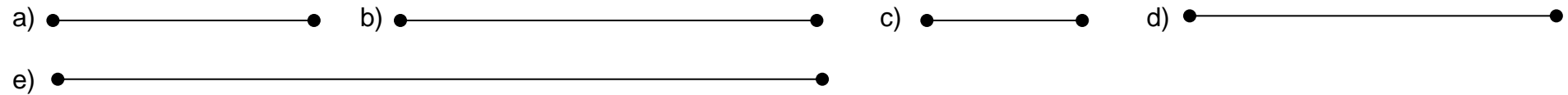
b) Auch andere Antworten möglich!

Zollstock	Maßband	Tacho	Bandmaß	Entfernungsmesser (Digitape)
Schreiner/in	Schneider/in	LKW-Fahrer/in	Sportlehrer/in	Architekt/in
Dachdecker/in	Designer/in	Rennfahrer/in	Trainer/in	Geograph/in

BS. 133/8 (Denke dran, eine **Strecke** hat immer einen **Anfangspunkt** und ein **Endpunkt**! Mit Punkt oder Strich wird das dargestellt!)



BS.133/9 (Denke dran, eine **Strecke** hat immer einen **Anfangspunkt** und ein **Endpunkt**! Mit Punkt oder Strich wird das dargestellt!)

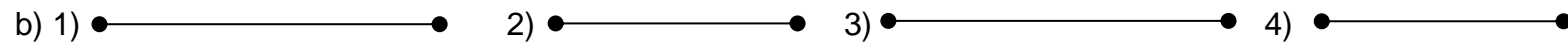


BS.134/2 (Denke dran, eine **Strecke** hat immer einen **Anfangspunkt** und ein **Endpunkt**! Mit Punkt oder Strich wird das dargestellt!)



1cm ist genau so lang wie 10mm.

1dm ist genau so lang wie 100mm.



BS.134/3


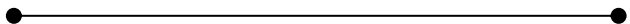
Individuelle Plakatgestaltung

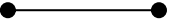

BS.134/4

a) 1) 34mm 2) 48mm 3) 13mm 4) 110mm

b) Individuelle Lösungen möglich! Bsp.: $34\text{mm} + 13\text{mm} = 47\text{mm} = 4\text{cm } 7\text{mm}$

BS.134/5 (Strecke!)

a)  40mm = 4cm b)  80mm = 8cm

c)  20mm = 2cm d)  120mm = 12cm