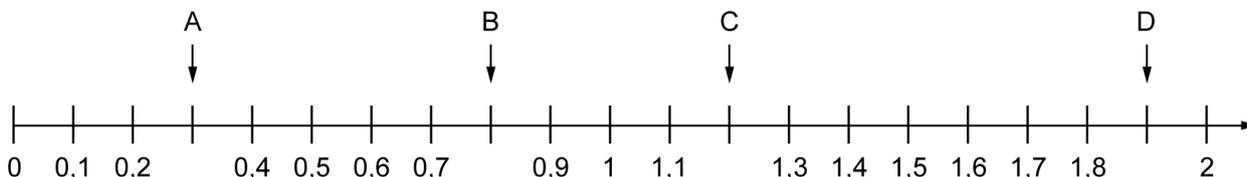


Dezimalzahlen vergleichen und ordnen

1 Verbinde die Zahlen mit den passenden Buchstaben:

0,8	0,3	1,9	1,2
-----	-----	-----	-----



2 Herr Funke hat mit einer Schülergruppe einen Weitsprungwettbewerb durchgeführt. Für die Siegerehrung muss er die Ergebnisse der Größe nach ordnen.

3,43 m Ines	4,55 m Beate	3,45 m Ayshe	4,35 m Julian	3,54 m Lisa
4,33 m Tobias	3,34 m Melissa	4,45 m Alina	3,55 m Tim	4,54 m Zana

Wenn Herr Funke die Weiten vergleichen will, muss er von links nach rechts vorgehen. Zunächst ordnet Herr Funke nach ganzen Metern.

3,43 m 3,45 m 3,54 m 3,34 m 3,55 m
 4,55 m 4,35 m 4,33 m 4,45 m 4,54 m

Im nächsten Schritt ordnet er nach der Zehntelstelle, also nach den Dezimetern.

3,34 m 3,43 m 3,45 m 3,55 m 3,54 m
 4,35 m 4,33 m 4,45 m 4,55 m 4,54 m

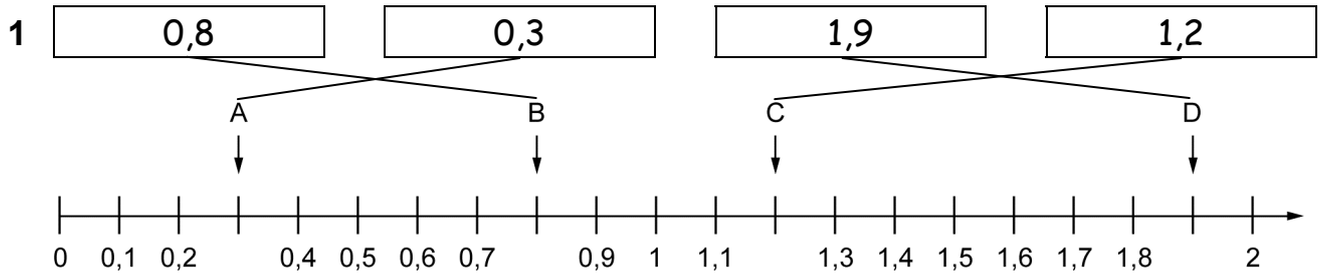
Als letztes ordnet Herr Funke nach der Hunderstelstelle, also nach den Zentimetern.

3,34 m 3,43 m 3,45 m 3,54 m 3,55 m
 4,33 m 4,35 m 4,45 m 4,54 m 4,55 m

Trage die Platzierungen in die Tabellen ein.

Platz	1	2	3	4	5
Sprungweite				4,35 m	
Name				Julian	
Platz	6	7	8	9	10
Sprungweite		3,54 m			
Name		Lisa			

Dezimalzahlen vergleichen und ordnen – Lösung



2

Platz	1	2	3	4	5
Sprungweite	4,55 m	4,54 m	4,45 m	4,35 m	4,33 m
Name	Beate	Zana	Alina	Julian	Tobias
Platz	6	7	8	9	10
Sprungweite	3,55 m	3,54 m	3,45 m	3,43 m	3,34 m
Name	Tim	Lisa	Ayshe	Ines	Melissa