

Zahl und Variable

Arbeitsblätter



1/2

Übung 13

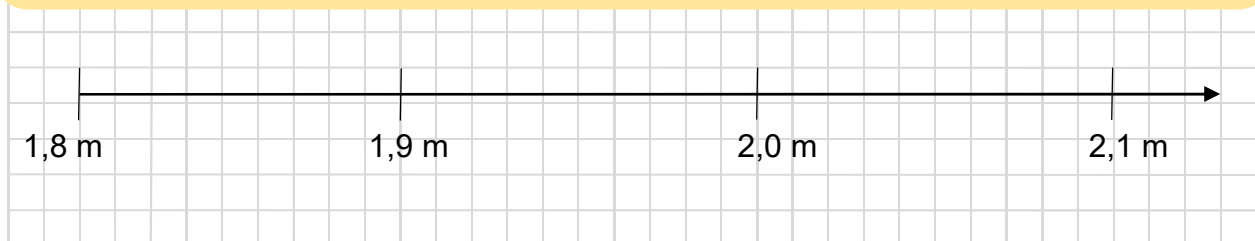
Schulsporttag



1. Die ganze Schule trifft sich einmal jährlich zum Sporttag. Senada macht besonders gerne Weitsprung und erreicht dieses Jahr ein tolles Resultat! Zeichne einen Zahlenstrahl, markiere die Sprungweiten der schnellsten Mädchen ein und stelle die Rangliste zusammen.

Weitsprung: Resultate

Florence	Senada	Laura	Emma	Ivana	Ayla	Milica
2,03 m	1,98 m	1,9 m	2,13 m	1,88 m	2,1 m	1,89 m



Platz 1: _____ Platz 2: _____ Platz 3: _____

Platz 4: _____ Platz 5: _____ Platz 6: _____

Platz 7: _____

2. Wie viel weiter hätte Senada springen müssen, um eine Medaille zu gewinnen?

3. Wie viele Meter haben ihr zum Sieg gefehlt? _____

4. Wie viel Vorsprung hat Senada zu Mädchen direkt hinter ihr? _____

Zahl und Variable

Arbeitsblätter



2/2

5. Ergänze die Zahlen.

0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1	1,1
0,52	0,62						
		1,78	1,79				
				4,002	4,003		
			3,501	3,601			
				7,283	7,293		
		12,9	13,9				
					2,001	2,002	

6. Schreibe die Nachbarzahlen auf.

a. Nachbar-Zehntel

1,2	1,3	1,4
	7,9	
	3,6	
	0,2	
	4,87	
	5	

b. Nachbar-Hundertstel

1,44	1,45	1,46
	0,98	
	3,29	
	1,3	
	8,4	
	3,532	

7. Setze das richtige Zeichen (=, <, >).

1,06 ___ 1,006

4,73 ___ 4,63

5,5 ___ 5,50

3,531 ___ 3,53

9,2 ___ 9,02

0,032 ___ 0,23

7,77 ___ 7,777

2,831 ___ 2,183

8,11 ___ 8,011

0,54 ___ 0,455

7,234 ___ 7,321

5,5 ___ 5,50