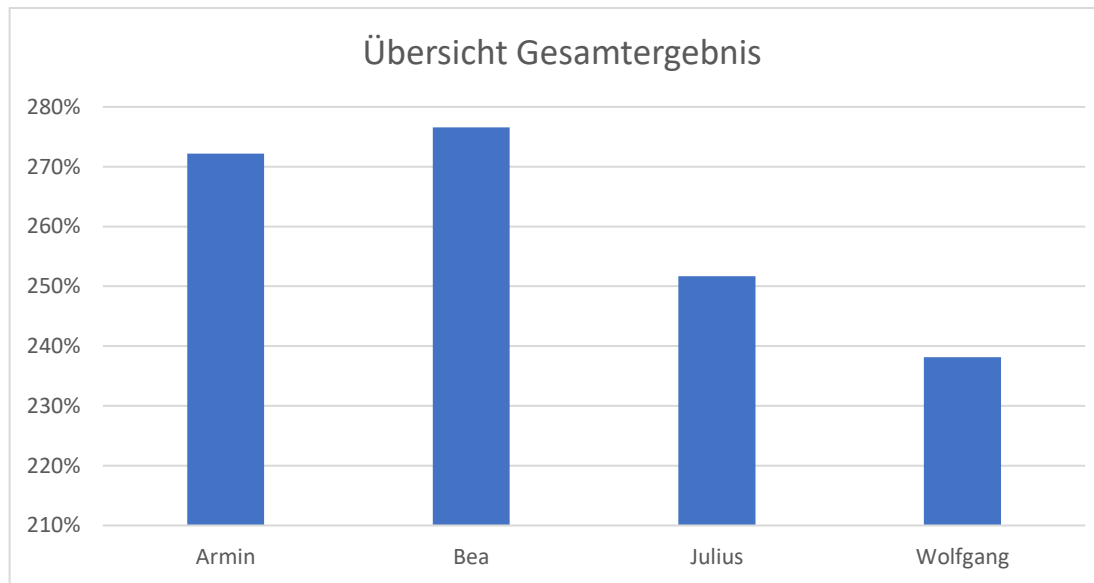
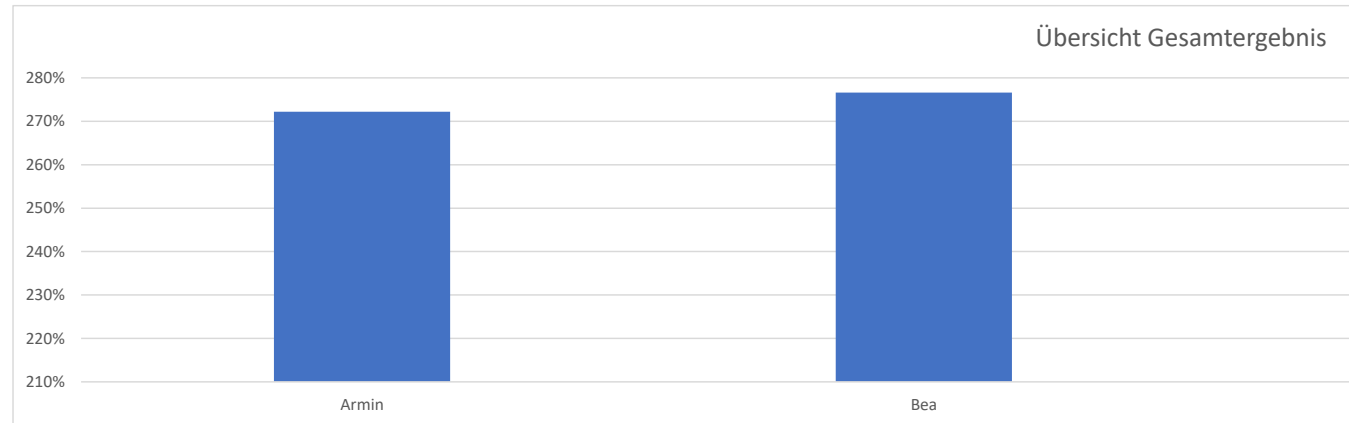


	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	<i>Ergebnisse Sportabzeichen</i>								
2									
3									
4			Hochsprung		Weitsprung		Kugelstoßen		
5	Schüler	Gesamtergebnis	Höhe [cm]	prozentual	Weite [m]	prozentual	Weite [m]	prozentual	
6	Armin	=+D6+F6+H6	146	=C6/\$C\$11	4,8	=E6/\$E\$11	9,54	=G6/\$G\$11	
7	Bea	=+D7+F7+H7	152	=C7/\$C\$11	4,7	=E7/\$E\$11	9,82	=G7/\$G\$11	
8	Julius	=+D8+F8+H8	124	=C8/\$C\$11	5,11	=E8/\$E\$11	8,17	=G8/\$G\$11	
9	Wolfgang	=+D9+F9+H9	138	=C9/\$C\$11	2,98	=E9/\$E\$11	10,15	=G9/\$G\$11	
10									
11	Bestleistung	164		5,2		10,5			
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									

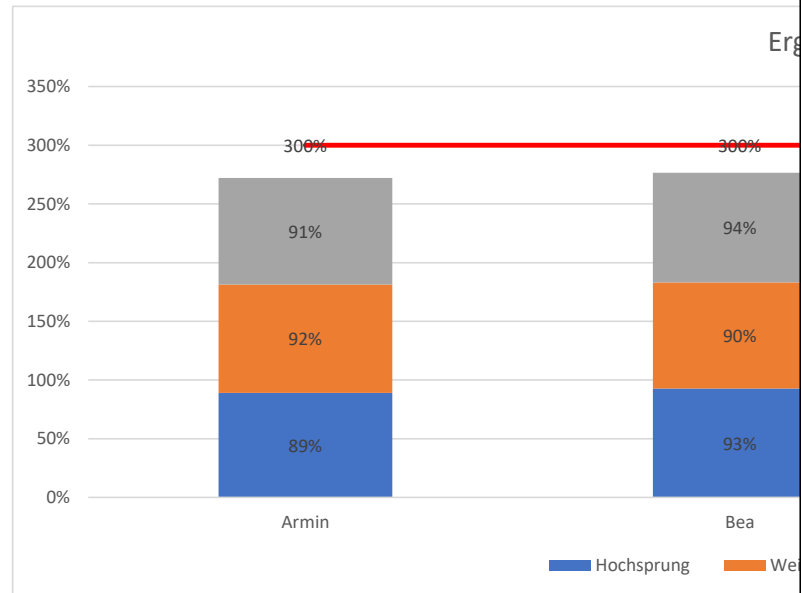


	A	B	C	D	E	F
1	<i>Ergebnisse Sportabzeichen</i>					
2						
3						
4						
5	Schüler	Gesamtergebnis	Gesamtnote	Höhe [m]	prozentual	Note Hochsprung
6	Armin	=E6+H6+K6	=SVERWEIS(B6/3;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	1,46	=D6/\$D\$11	=SVERWEIS(E6;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)
7	Bea	=E7+H7+K7	=SVERWEIS(B7/3;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	1,52	=D7/\$D\$11	=SVERWEIS(E7;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)
8	Julius	=E8+H8+K8	=SVERWEIS(B8/3;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	1,24	=D8/\$D\$11	=SVERWEIS(E8;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)
9	Wolfgang	=E9+H9+K9	=SVERWEIS(B9/3;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	1,38	=D9/\$D\$11	=SVERWEIS(E9;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)
10						
11	Bestleistung			1,64		
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						
32						
33						
34						
35	Analyse Weitsprung Armin					
36	Bestleistung					
37	min. Weite für Klassenbester					
38	notwendige Weitenverbesserung für Klassenbester					

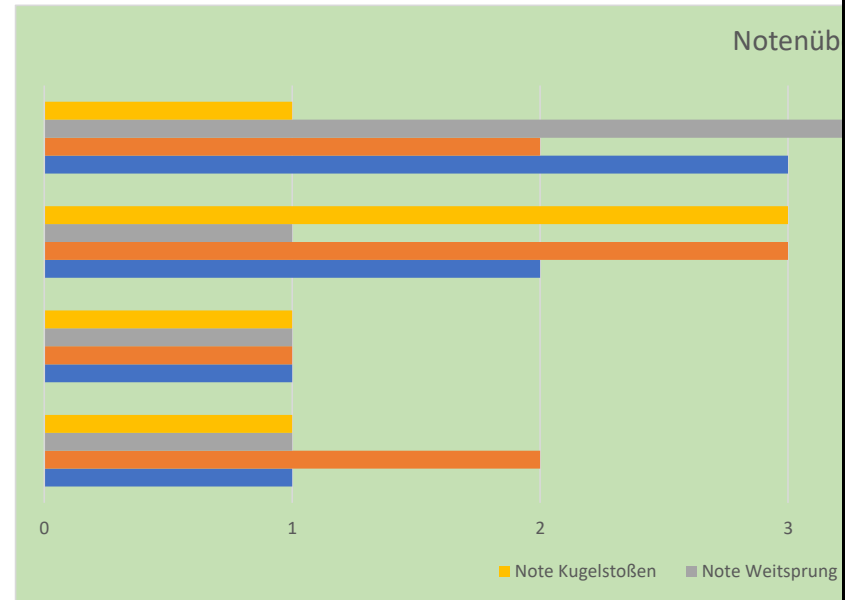


	G	H	I	J	K	L	M
1							
2							
3							
4	Weitsprung			Kugelstoßen			
5	Weite [m]	prozentual	Note Weitsprung	Weite [m]	prozentual	Note Kugelstoßen	theoretische Bestleistung
6	4,8	=G6/\$G\$11	=+SVERWEIS(H6;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	9,54	=J6/\$J\$11	=+SVERWEIS(K6;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	3
7	4,7	=G7/\$G\$11	=+SVERWEIS(H7;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	9,82	=J7/\$J\$11	=+SVERWEIS(K7;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	3
8	5,11	=G8/\$G\$11	=+SVERWEIS(H8;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	8,17	=J8/\$J\$11	=+SVERWEIS(K8;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	3
9	2,98	=G9/\$G\$11	=+SVERWEIS(H9;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	10,15	=J9/\$J\$11	=+SVERWEIS(K9;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	3
10							
11	5,2	10,5					
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27	Julius		Wolfgang				
28							
29							
30							
31							
32							
33							
34							
35	Weite [m]	prozentual	Gesamtergebnis		Ergebnis Klassenbester		Klassenbester?
36	5,11	=+G36/G11	=+H36+E6+K6		=+MAX(B6:B9)		=+WENN(J36>K36;"ja";"nein")
37	=+H37*G11	=+K37-E6-K6	=+J36		=+K36		
38	=+G37-G6						

	A	B	C	D	E
1					
2					
3					
4				Hochsprung	
5	Schüler	Gesamtergebnis	Gesamtnote	Höhe [m]	prozentual
6	Armin	=+E6+H6+K6	=+SVERWEIS(B6/3;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	1,46	=D6/\$D\$11
7	Bea	=+E7+H7+K7	=+SVERWEIS(B7/3;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	1,52	=D7/\$D\$11
8	Julius	=+E8+H8+K8	=+SVERWEIS(B8/3;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	1,24	=D8/\$D\$11
9	Wolfgang	=+E9+H9+K9	=+SVERWEIS(B9/3;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	1,38	=D9/\$D\$11
10					
11	Bestleistung			1,64	
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					
35	Analyse Weitsprung Armin				
36	Bestleistung				
37	min. Weite für Klassenbester				
38	notwendige Weitenverbesserung für Klassenbester				



	F	G	H	I	J	K
1	Ergebnisse Sportabzeichen					
2						
3						
4		Weitsprung			Kugelstoßen	
5	Note Hochsprung	Weite [m]	prozentual	Note Weitsprung	Weite [m]	prozentual
6	=+SVERWEIS(E6;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	4,8	=G6/\$G\$11	=+SVERWEIS(H6;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	9,54	=J6/\$J\$11
7	=+SVERWEIS(E7;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	4,7	=G7/\$G\$11	=+SVERWEIS(H7;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	9,82	=J7/\$J\$11
8	=+SVERWEIS(E8;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	5,11	=G8/\$G\$11	=+SVERWEIS(H8;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	8,17	=J8/\$J\$11
9	=+SVERWEIS(E9;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	2,98	=G9/\$G\$11	=+SVERWEIS(H9;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	10,15	=J9/\$J\$11
10						
11		5,2			10,5	
12						
13						
14	Ergebnisse Sportabzeichen					
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31	Hochsprung	Kugelstoßen	theoretische Bestleistung			
32						
33						
34						
35		Weite [m]	prozentual		Gesamtergebnis	Ergebnis Klassenbester
36		5,11	=+G36/G11		=+H36+E6+K6	=+MAX(B6:B9)
37		=+H37*G11	=+K37-E6-K6		=+J36	=+K36
38		=+G37-G6				



	L	M
1		
2		
3		
4		
5	Note Kugelstoßen	theoretische Bestleistung
6	=+SVERWEIS(K6;Notentabelle!\$A\$4: 3	
7	=+SVERWEIS(K7;Notentabelle!\$A\$4: 3	
8	=+SVERWEIS(K8;Notentabelle!\$A\$4: 3	
9	=+SVERWEIS(K9;Notentabelle!\$A\$4: 3	
10		
11		
12		
13		
14	<p>Übersicht</p> <p>Wolfgang</p> <p>Julius</p> <p>Bea</p> <p>Armin</p> <p>4 5 6</p> <p>Note Hochsprung Gesamtnote</p>	
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
32		
33		
34		
35	Klassenbester?	
36	=+WENN(J36>K36;"ja";"nein")	
37		
38		