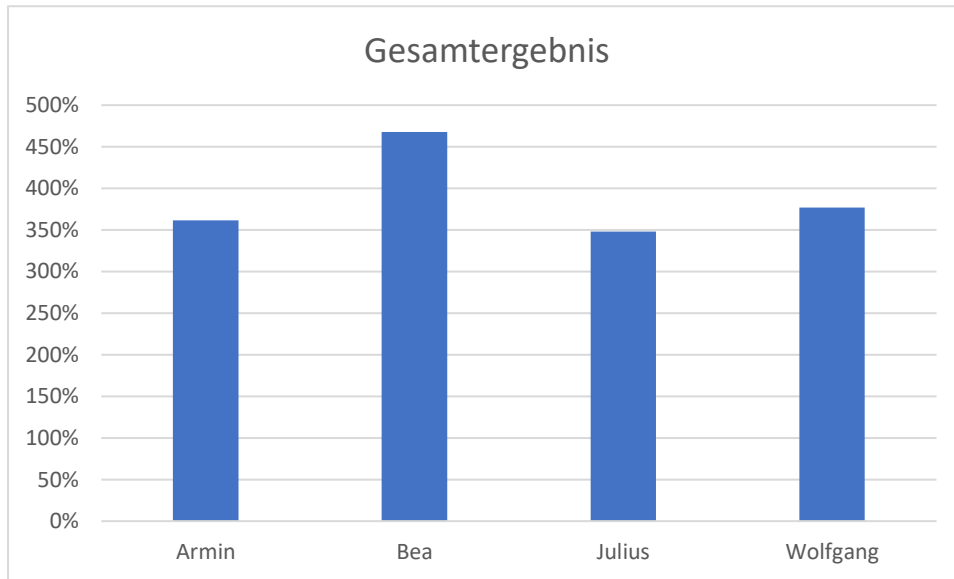
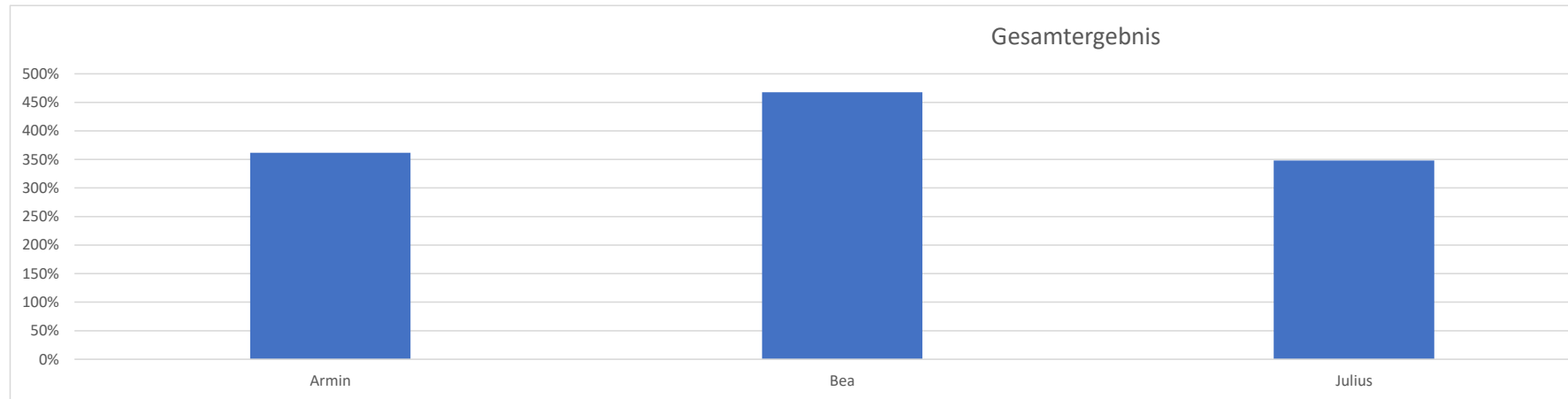


	A	B	C	D	E	F	G	H
1	<i>Ergebnisse Winter-Schulolympiade</i>							
2								
3								
4		Ski Abfahrt		Skilanglauf		Rodeln		
5	Schüler	Gesamtergebnis	Zeit [min]	prozentual	Zeit [min]	prozentual	Zeit [min]	prozentual
6	Armin	=+D6+F6+H6	1,5	=+C6/\$C\$11	40,4	=+E6/\$E\$11	1,833	=+G6/\$G\$11
7	Bea	=+D7+F7+H7	2,5	=+C7/\$C\$11	35,3	=+E7/\$E\$11	2,633	=+G7/\$G\$11
8	Julius	=+D8+F8+H8	1,7	=+C8/\$C\$11	33,8	=+E8/\$E\$11	1,733	=+G8/\$G\$11
9	Wolfgang	=+D9+F9+H9	1,98	=+C9/\$C\$11	36,7	=+E9/\$E\$11	1,7	=+G9/\$G\$11
10								
11	Bestleistung	=+D11+F11+H11	1,33	=+C11/C11	29,33	=+E11/E11	1,65	=+G11/G11
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								
25								
26								
27								
28								

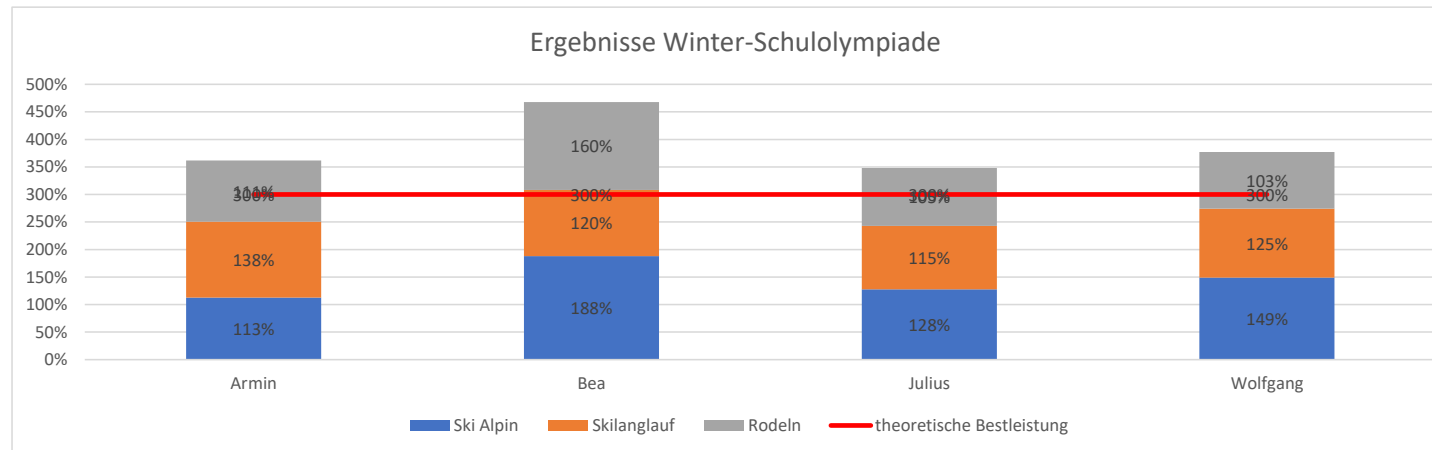


	A	B	C	D	E	F	G
1	<i>Ergebnisse Winter-Schulolympiade</i>						
2							
3							
4							
5	Schüler	Gesamtergebnis	Gesamtnote	Zeit [min]	prozentual	Note Ski Abfahrt	Zeit [min]
6	Armin	=+E6+H6+K6	=+SVERWEIS(B6/3;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	1,5	=+D6/\$D\$11	=+SVERWEIS(E6;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	40,4
7	Bea	=+E7+H7+K7	=+SVERWEIS(B7/3;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	2,5	=+D7/\$D\$11	=+SVERWEIS(E7;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	35,3
8	Julius	=+E8+H8+K8	=+SVERWEIS(B8/3;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	1,7	=+D8/\$D\$11	=+SVERWEIS(E8;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	33,8
9	Wolfgang	=+E9+H9+K9	=+SVERWEIS(B9/3;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	1,98	=+D9/\$D\$11	=+SVERWEIS(E9;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	36,7
10							
11	Bestleistung	=+E11+H11+K11	=+SVERWEIS(B11/3;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	1,33	=+D11/D11	=+SVERWEIS(E11;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	29,33
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 Skilanglauf Armin						Zeit [min]
36	Bestleistung						35,38
37	max. Zeit für Klassenbester						=+H37*G11
38	notwendige Zeitverbesserung						=+G6-G37



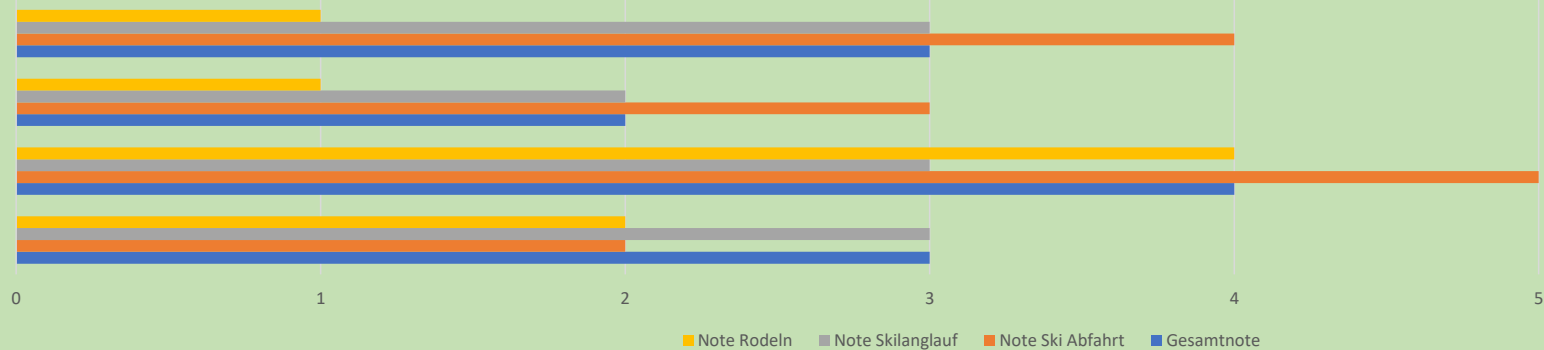
	H	I	J	K	L	M
1						
2						
3						
4	Skilanglauf		Rodeln			
5	prozentual	Note Skilanglauf	Zeit [min]	prozentual	Note Rodeln	theoretische Bestleistung
6	=+G6/\$G\$11	=+SVERWEIS(H6;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	1,833	=+J6/\$J\$11	=+SVERWEIS(K6;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	3
7	=+G7/\$G\$11	=+SVERWEIS(H7;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	2,633	=+J7/\$J\$11	=+SVERWEIS(K7;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	3
8	=+G8/\$G\$11	=+SVERWEIS(H8;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	1,733	=+J8/\$J\$11	=+SVERWEIS(K8;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	3
9	=+G9/\$G\$11	=+SVERWEIS(H9;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	1,7	=+J9/\$J\$11	=+SVERWEIS(K9;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	3
10						
11	=+G11/G11	=+SVERWEIS(H11;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	1,65	=+J11/J11	=+SVERWEIS(K11;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						
32						
33						
34						
35	prozentual	Gesatmergebnis	Ergebnis Klassenbester			Klassenbester?
36	=+G36/G11	=+H36+E6+K6	=+MIN(B6:B9)			=+WENN(J36<=K36;"ja";"nein")
37	=+J37-K6-E6	=+K36	=+K36			
38						

	A	B	C	D	E	F	G
1	Ergebnisse Winter-Schulolympiade						
2							
3							
4							
5	Schüler	Gesamtergebnis	Gesamtnote	Zeit [min]	prozentual	Note Ski Abfahrt	Zeit [min]
6	Armin	=+E6+H6+K6	=+SVERWEIS(B6/3;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	1,5	=+D6/\$D\$11	=+SVERWEIS(E6;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	40,4
7	Bea	=+E7+H7+K7	=+SVERWEIS(B7/3;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	2,5	=+D7/\$D\$11	=+SVERWEIS(E7;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	35,3
8	Julius	=+E8+H8+K8	=+SVERWEIS(B8/3;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	1,7	=+D8/\$D\$11	=+SVERWEIS(E8;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	33,8
9	Wolfgang	=+E9+H9+K9	=+SVERWEIS(B9/3;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	1,98	=+D9/\$D\$11	=+SVERWEIS(E9;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	36,7
10							
11	Bestleistung	=+E11+H11+K11	=+SVERWEIS(B11/3;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	1,33	=+D11/D11	=+SVERWEIS(E11;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	29,33
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 Skilanglauf Armin						Zeit [min]
36	Bestleistung						35,38
37	max. Zeit für Klassenbester						=+H37*G11
38	notwendige Zeitverbesserung						=+G6-G37



	H	I	J	K	L	M
1						
2						
3						
4	Skilanglauf			Rodeln		
5	prozentual	Note Skilanglauf	Zeit [min]	prozentual	Note Rodeln	theoretische Bestleistung
6	=+G6/\$G\$11	=+SVERWEIS(H6;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	1,833	=+J6/\$J\$11	=+SVERWEIS(K6;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	3
7	=+G7/\$G\$11	=+SVERWEIS(H7;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	2,633	=+J7/\$J\$11	=+SVERWEIS(K7;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	3
8	=+G8/\$G\$11	=+SVERWEIS(H8;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	1,733	=+J8/\$J\$11	=+SVERWEIS(K8;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	3
9	=+G9/\$G\$11	=+SVERWEIS(H9;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	1,7	=+J9/\$J\$11	=+SVERWEIS(K9;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	3
10						
11	=+G11/G11	=+SVERWEIS(H11;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	1,65	=+J11/J11	=+SVERWEIS(K11;Notentabelle!\$A\$4:\$B\$9;2)	
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						
32						
33						
34						
35	prozentual	Gesatmergebnis	Ergebnis Klassenbester			Klassenbester?
36	=+G36/G11	=+H36+E6+K6	=+MIN(B6:B9)			=+WENN(J36<=K36;"ja";"nein")
37	=+J37-K6-E6	=+K36	=+K36			
38						

Notenübersicht



	N
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	
31	
32	
33	
34	
35	
36	
37	
38	

	A	B	C	D	E
1					
2					
3	Zeilenbeschriftungen	Anzahl von gold	Anzahl von silber	Anzahl von bronze	Summe von Medaillengewichtung
4	Australien		1	1	3
5	Belgien		1		2
6	Bulgarien	1			3
7	China	1	5	2	15
8	Deutschland	13	10	7	66
9	Finnland	1	1	3	8
10	Frankreich	4	3	6	24
11	Großbritannien	1		5	8
12	Italien	3	2	4	17
13	Japan	4	5	3	25
14	Kanada	7	9	9	48
15	Kasachstan			1	1
16	Lettland			1	1
17	Liechtenstein			1	1
18	Neuseeland			2	2
19	Niederlande	8	6	6	42
20	Norwegen	14	13	10	78
21	Österreich	5	3	7	28
22	Polen	1		1	4
23	Russland	2	5	9	25
24	Schweden	6	6		30
25	Schweden	1			3
26	Schweiz	5	5	4	29
27	Slowakei	1	2		7
28	Slowenien		2	1	5
29	Spanien			1	1
30	Südkorea	5	7	6	35
31	Tschechien	2	2	3	13
32	Ukraine	1			3
33	Ungarn	1			3
34	USA	9	8	4	47
35	Weißrussland		1		2
36	Weißrussland	1			3
37	Gesamtergebnis	97	97	97	582
38					