

Schulischer Teil der Fachhochschulreife Berechnung

Fach	P1 (Hj. 1-2-3)	P1 (Hj. 2-3-4)	P2 (Hj. 1-2-3)	P2 (Hj. 2-3-4)
Punkte ($2x \ge 05$)				
Faktor	• 2	• 2	• 2	• 2
Ergebnis				
Summe ≥ 40				

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	P3	P3									
Fach											
Punkte ($9x \ge 05$)											
Summe ≥ 55											

Deutsch	Fremdsprache*	Geschichte*	Mathematik	Naturwissenschaft*
2	2	2	2	2
	* Die Ergebnisse müssen dieselbe Fremdsprache betreffen.	*oder ein anderes Fach aus Aufgabenfeld B, sofern als PF gewählt.		* Die Ergebnisse müssen dieselbe Naturwissenschaft betreffen.

1.	pro Fach ≤ 2 Ergebnisse
2.	beide P3 - Ergebnisse

Summe	
Note	

von	95	96	101	107	113	118	124	130	135	141	147	153	158	164	170	175	181	187	192	198	204	210	215	221	227	232	238	244	249	255	261
bis	95	100	106	112	117	123	129	134	140	146	152	157	163	169	174	180	186	191	197	203	209	214	220	226	231	237	243	248	254	260	285
Ø	4,0	3,9	3,8	3,7	3,6	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0

Schulischer Teil der Fachhochschulreife Berechnungsbeispiel

	P1 (Hj. 1-2-3)	P1 (Hj. 2-3-	P2 (Hj. 1-2-	P2 (Hj. 2-3-4)								
Fach		4)	3)									
	Ch	Ch	Ma	Ma								
Punkte ($2x \ge 05$)	09	05	02	04								
Faktor	• 2	• 2	• 2	• 2								
Ergebnis	18	10	4	8								
Summe ≥ 40	Summe ≥ 40 40											

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Р3	Р3									
Fach	EN	En	De	De	Ge	Ge	Re	Sf	Sf	Sp	Sp
Punkte ($9x \ge 05$)	06	07	05	06	06	06	07	11	10	10	10
Summe ≥ 55						84					

Deutsch	Fremdsprache*	Geschichte*	Mathematik	Naturwissenschaft*
2	2	2	2	2
X	X	X	X	X
	* Die Ergebnisse müssen dieselbe Fremdsprache betreffen.	*oder ein anderes Fach aus Aufgabenfeld B, sofern als PF gewählt.		* Die Ergebnisse müssen dieselbe Naturwissenschaft betreffen.

1.	pro Fach ≤ 2 Ergebnisse
2.	beide P3 - Ergebnisse

Summe	124
Note	3,4

vor	95	96	101	107	113	118	124	130	135	141	147	153	158	164	170	175	181	187	192	198	204	210	215	221	227	232	238	244	249	255	261
bis	95	100	106	112	117	123	129	134	140	146	152	157	163	169	174	180	186	191	197	203	209	214	220	226	231	237	243	248	254	260	285
Ø	4.0	3,9	20	27	26	2 5	2.4	2 2	2 2	2.1	2.0	2.0	20	2.7	26	2 5	2.4	2.2	2.2	2.1	2.0	1.0	10	17	16	1.5	1 /	12	1 2	11	1.0
Ø	4,0	3,9	3,0	3,1	3,0	3,3	3,4	3,3	3,2	ا, ا	3,0	2,9	2,0	2,1	2,0	2,3	2,4	2,3	۷,۷	۷,۱	2,0	1,9	1,0	1,7	1,0	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0