

## Berechnung der Durchschnittsnote

**Tabelle 1**

**Durchschnittsnote (N)  
aus der Formel**

$$N = 5\frac{2}{3} - \frac{P}{90}$$

<b>Punkte</b>	<b>N</b>
450-412:	1,0
411-403:	1,1
402-394:	1,2
393-385:	1,3
384-376:	1,4
375-367:	1,5
366-358:	1,6
357-349:	1,7
348-340:	1,8
339-331:	1,9
330-322:	2,0
321-313:	2,1
312-304:	2,2
303-295:	2,3
294-286:	2,4
285-277:	2,5
276-268:	2,6
267-259:	2,7
258-250:	2,8
249-241:	2,9
240-232:	3,0
231-223:	3,1
222-214:	3,2
213-205:	3,3
204-196:	3,4
195-187:	3,5
186-178:	3,6
177-169:	3,7
168-160:	3,8
159-151:	3,9
150-142:	4,0

**Tabelle 2**

**Durchschnittsnote (N)  
aus der Formel**

$$N = 5\frac{2}{3} - \frac{P}{66}$$

<b>Punkte</b>	<b>N</b>
330-302:	1,0
301-295:	1,1
294-289:	1,2
288-282:	1,3
281-276:	1,4
275-269:	1,5
268-262:	1,6
261-256:	1,7
255-249:	1,8
248-243:	1,9
242-236:	2,0
235-229:	2,1
228-223:	2,2
222-216:	2,3
215-210:	2,4
209-203:	2,5
202-196:	2,6
195-190:	2,7
189-183:	2,8
182-177:	2,9
176-170:	3,0
169-163:	3,1
162-157:	3,2
156-150:	3,3
149-144:	3,4
143-137:	3,5
136-130:	3,6
129-124:	3,7
123-117:	3,8
116-111:	3,9
110-104:	4,0