

成績等証明書

氏 名	生年月日 年 月 日生
-----	--

立	高等学校 (科 年卒業) 短期大学 (学部 科 年卒業) 大 学 (学部 科 年卒業)
---	--

学 業 評 価	(高等学校成績評定表)	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">学年 科目評定</th> <th style="width: 10%;">2年 科目数</th> <th style="width: 10%;">3年 科目数</th> <th style="width: 10%;">合 計 科目数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td style="text-align: center;">5</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">4</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">3</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">2</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">1</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">計</td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>	学年 科目評定	2年 科目数	3年 科目数	合 計 科目数	5				4				3				2				1				計				<table style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: right;">評定 科目数 評定</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">値</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">5 × () = ()</td> <td rowspan="5" style="vertical-align: middle; text-align: center;">B ----- A</td> <td rowspan="5" style="vertical-align: middle;">=</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">4 × () = ()</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">3 × () = ()</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">2 × () = ()</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">1 × () = ()</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">合計 A () B ()</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	評定 科目数 評定			値			5 × () = ()	B ----- A	=	4 × () = ()	3 × () = ()	2 × () = ()	1 × () = ()	合計 A () B ()			平均評定値 <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 40px; margin: 5px auto;"></div> 小数点第3位 以下切り捨て
	学年 科目評定	2年 科目数	3年 科目数	合 計 科目数																																												
5																																																
4																																																
3																																																
2																																																
1																																																
計																																																
評定 科目数 評定																																																
値																																																
5 × () = ()	B ----- A	=																																														
4 × () = ()																																																
3 × () = ()																																																
2 × () = ()																																																
1 × () = ()																																																
合計 A () B ()																																																
	(大学・短期大学成績評定表)	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">学年 科目評定</th> <th style="width: 10%;">年 科目数</th> <th style="width: 10%;">年 科目数</th> <th style="width: 10%;">年 科目数</th> <th style="width: 10%;">年 科目数</th> <th style="width: 10%;">合 計 科目数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td style="text-align: center;">優 (4)</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">良 (3)</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">可 (2)</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">計</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>	学年 科目評定	年 科目数	年 科目数	年 科目数	年 科目数	合 計 科目数	優 (4)						良 (3)						可 (2)						計						<table style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: right;">評定 科目数 評定</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">値</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">4 × () = ()</td> <td rowspan="3" style="vertical-align: middle; text-align: center;">B ----- A</td> <td rowspan="3" style="vertical-align: middle;">=</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">3 × () = ()</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">2 × () = ()</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">合計 A () B ()</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	評定 科目数 評定			値			4 × () = ()	B ----- A	=	3 × () = ()	2 × () = ()	合計 A () B ()			平均評定値 <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 40px; margin: 5px auto;"></div> 小数点第3位 以下切り捨て
学年 科目評定	年 科目数	年 科目数	年 科目数	年 科目数	合 計 科目数																																											
優 (4)																																																
良 (3)																																																
可 (2)																																																
計																																																
評定 科目数 評定																																																
値																																																
4 × () = ()	B ----- A	=																																														
3 × () = ()																																																
2 × () = ()																																																
合計 A () B ()																																																

出 欠 状 況	学年	1 年	2 年	3 年	4 年
	出席率				

年 月 日

学校長氏名 _____ 印 _____
 ()

所在地 _____

係 名 _____ 電話番号 _____ ()

鹿嶋市長 様

- (記載上の注意)
- 1 成績表はやむを得ないときのみ学校所定の用紙を使用してもよい。
 - 2 評定平均値は、小数点第2位まで記入のこと。(小数点第3位以下切り捨て)