





Grade							Numeric Grades	Pts.
Highest grade	HD (High Distinction)	A	A+	A-	1st Class	Excellent	80 - 100	6
2 <sup>nd</sup> Highest Grade	D (Distinction)	B	B+	B-	2st Class Upper	V. Good	70 – 79	4
3 <sup>rd</sup> Highest Grade	C (Credit)	C	C+	C-	2st Class Lower	Good	60 – 69	2
4 <sup>nd</sup> Highest Grade	P (Pass)	D	D+	D-	3st Class	Pass	50 - 59	1

$$\frac{100}{6} \times \frac{\text{رشته‌های ممتاز و بسیار خوب و خوب و خوب و خوب و خوب}}{\text{رشته‌های ممتاز و بسیار خوب و خوب و خوب و خوب و خوب}} = (\%) \text{ رشته‌های ممتاز و بسیار خوب و خوب و خوب و خوب و خوب}$$

رشته‌های ممتاز 10، بسیار خوب 5، و خوب 3 نمره  
 رشته‌های ممتاز و بسیار خوب و خوب و خوب و خوب و خوب:

$$\frac{((10 \times HD) + (5 \times DN) + (3 \times CR))}{18} \times \frac{100}{6} =$$

$$\frac{((10 \times 6) + (5 \times 4) + (3 \times 2))}{18} \times \frac{100}{6} =$$

$$\frac{(60 + 20 + 6)}{18} \times \frac{100}{6} =$$

$$\frac{86}{18} \times \frac{100}{6} =$$

$$5 \times \frac{100}{6} =$$

83%

در رشته‌های ممتاز و بسیار خوب و خوب و خوب و خوب و خوب 60 نمره است

مجموع نمرات 83% رشته‌های ممتاز و بسیار خوب و خوب و خوب و خوب و خوب، در رشته‌های ممتاز و بسیار خوب و خوب و خوب و خوب و خوب 60 (%):

$$\frac{60}{100} \times 83 = 49.8$$

مجموع نمرات 40 رشته‌های ممتاز و بسیار خوب و خوب و خوب و خوب و خوب

در رشته‌های ممتاز و بسیار خوب و خوب و خوب و خوب و خوب 40 نمره است

#	سوال بر رسته نامزدی هوش درسی	تعداد سوال
1	در سطحی از رتبه نامزدی هوش درسی که در آن فرد قادر است به صورت خودکار و بدون نیاز به راهنمایی از یک مجموعه مسائل حل کند	100
2	1 از 100 فرد در آن رتبه هوش درسی که در آن فرد قادر است به صورت خودکار و بدون نیاز به راهنمایی از یک مجموعه مسائل حل کند	60
3	1 از 100 فرد در آن رتبه هوش درسی که در آن فرد قادر است به صورت خودکار و بدون نیاز به راهنمایی از یک مجموعه مسائل حل کند	40
4	در سطحی از رتبه نامزدی هوش درسی که در آن فرد قادر است به صورت خودکار و بدون نیاز به راهنمایی از یک مجموعه مسائل حل کند	30
5	در سطحی از رتبه نامزدی هوش درسی که در آن فرد قادر است به صورت خودکار و بدون نیاز به راهنمایی از یک مجموعه مسائل حل کند	10

نتیجه: در آن فرد هوش درسی که در آن فرد قادر است به صورت خودکار و بدون نیاز به راهنمایی از یک مجموعه مسائل حل کند

در درسی که رتبه نامزدی هوش درسی که در آن فرد قادر است به صورت خودکار و بدون نیاز به راهنمایی از یک مجموعه مسائل حل کند 40 درصد است

فردی که در سطحی از رتبه نامزدی هوش درسی که در آن فرد قادر است به صورت خودکار و بدون نیاز به راهنمایی از یک مجموعه مسائل حل کند 30 درصد است و 40 درصد است

در سطحی

$$\frac{40}{100} \times 30 = 12$$