

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	وکتور مرسدس	در این جمله از واژه‌های «وکتور» و «مرسدس» به چه معنا هستند؟
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	وکتور مرسدس	در این جمله از واژه‌های «وکتور» و «مرسدس» به چه معنا هستند؟

گزینه 3: در این جمله از واژه‌های «وکتور» و «مرسدس» به چه معنا هستند؟ (20%)

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	وکتور مرسدس	در این جمله از واژه‌های «وکتور» و «مرسدس» به چه معنا هستند؟
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	وکتور مرسدس	در این جمله از واژه‌های «وکتور» و «مرسدس» به چه معنا هستند؟
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	وکتور مرسدس	در این جمله از واژه‌های «وکتور» و «مرسدس» به چه معنا هستند؟
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	وکتور مرسدس	در این جمله از واژه‌های «وکتور» و «مرسدس» به چه معنا هستند؟

گزینه 4: در این جمله از واژه‌های «وکتور» و «مرسدس» به چه معنا هستند؟ (15%)

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	وکتور مرسدس	در این جمله از واژه‌های «وکتور» و «مرسدس» به چه معنا هستند؟
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	وکتور مرسدس	در این جمله از واژه‌های «وکتور» و «مرسدس» به چه معنا هستند؟
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	وکتور مرسدس	در این جمله از واژه‌های «وکتور» و «مرسدس» به چه معنا هستند؟
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	وکتور مرسدس	در این جمله از واژه‌های «وکتور» و «مرسدس» به چه معنا هستند؟

گزینه 5: در این جمله از واژه‌های «وکتور» و «مرسدس» به چه معنا هستند؟ (10%)

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	وکتور مرسدس	در این جمله از واژه‌های «وکتور» و «مرسدس» به چه معنا هستند؟
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	وکتور مرسدس	در این جمله از واژه‌های «وکتور» و «مرسدس» به چه معنا هستند؟
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	وکتور مرسدس	در این جمله از واژه‌های «وکتور» و «مرسدس» به چه معنا هستند؟
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	وکتور مرسدس	در این جمله از واژه‌های «وکتور» و «مرسدس» به چه معنا هستند؟

توجه: در این آزمون از واژه‌های «وکتور» و «مرسدس» به چه معنا هستند؟

پایان آزمون - در این بخش از آزمون به چه معنا هستند؟

گزینه	نمره	در این بخش از آزمون به چه معنا هستند؟
1	70 x 30%	در این بخش از آزمون به چه معنا هستند؟
2	80 x 25%	در این بخش از آزمون به چه معنا هستند؟

/30 x 20%	سؤال 3: چنانچه $\sin \alpha = \frac{1}{2}$ و $\cos \alpha = \frac{\sqrt{3}}{2}$ باشد، $\tan \alpha$ را بیابید.
/40 x 15%	سؤال 4: چنانچه $\sin \alpha = \frac{1}{2}$ و $\cos \alpha = \frac{\sqrt{3}}{2}$ باشد، $\sin 2\alpha$ را بیابید.
/40 x 10%	سؤال 5: چنانچه $\sin \alpha = \frac{1}{2}$ و $\cos \alpha = \frac{\sqrt{3}}{2}$ باشد، $\cos 2\alpha$ را بیابید.
		جمع
نام و نام خانوادگی:	شماره:	گروه: