

عہدہ ترقی یافتہ

عہدہ ترقی - 1

ہوئے ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ

#	ترقی یافتہ ترقی یافتہ
ہوئے ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ	
1	ہوئے ترقی یافتہ ترقی یافتہ (عہدہ ترقی 2)
2	ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ
3	ترقی یافتہ ترقی یافتہ (ترقی یافتہ ترقی یافتہ)
4	ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ (عہدہ ترقی 3)
5	عہدہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ
ہوئے ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ	
6	ہوئے ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ
ہوئے ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ	
9	ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ
10	ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ
11	ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ
ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ	
13	ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ ترقی یافتہ

2 - 2009

2009

1. 2009

1.1	2009
1.2	2009

2. 2009

2.1	2009
2.2	2009

3. 2009

3.1	2009
	2009
	2009
3.2	2009
3.3	2009

4. 2009

4.1	2009
4.2	2009

5. 2009

	2009
	2009
	2009
	2009

3 - دَرَوَاقَ
رَبَرَوَقَ قَرَوَقَ دَرَوَقَ

1. رَبَرَوَقَ قَرَوَقَ دَرَوَقَ		
	سَرَبَرَوَقَ	-1.1
	بَرَبَرَوَقَ سَرَبَرَوَقَ رَبَرَوَقَ دَرَوَقَ	-1.2
	وَرَبَرَوَقَ دَرَوَقَ	-1.3
	بَرَبَرَوَقَ سَرَبَرَوَقَ	-1.4
	بَرَبَرَوَقَ سَرَبَرَوَقَ رَبَرَوَقَ دَرَوَقَ	-1.5
	بَرَبَرَوَقَ سَرَبَرَوَقَ	-1.6
	بَرَبَرَوَقَ سَرَبَرَوَقَ	-1.7
	دَرَوَقَ دَرَوَقَ	-1.8
2. رَبَرَوَقَ قَرَوَقَ دَرَوَقَ (بَرَبَرَوَقَ رَبَرَوَقَ دَرَوَقَ، بَرَبَرَوَقَ سَرَبَرَوَقَ رَبَرَوَقَ دَرَوَقَ دَرَوَقَ، رَبَرَوَقَ دَرَوَقَ دَرَوَقَ)		
#	سَرَبَرَوَقَ	دَرَوَقَ
		بَرَبَرَوَقَ سَرَبَرَوَقَ
		بَرَبَرَوَقَ سَرَبَرَوَقَ
		بَرَبَرَوَقَ سَرَبَرَوَقَ
3. رَبَرَوَقَ دَرَوَقَ دَرَوَقَ		

جے ترقی - 4

ترقی 3 (حصہ 3) راجستری ٹیبل میں درج شدہ تمام ایجنسیوں کے ناموں کی فہرست

ترقی 3 (حصہ 3) راجستری ٹیبل میں درج شدہ تمام ایجنسیوں کے ناموں کی فہرست				
#	ایجنسی کا نام	ایجنسی کا پتہ	ایجنسی کی تاریخ ترقی	ایجنسی کی تاریخ رجسٹریشن
	ترقی:			

جے ترقی - 5

اَدْوَانِ مَسْرُوعَاتِ دَوَائِرِ اَكْبَرِ		
اَدْوَانِ مَسْرُوعَاتِ اَكْبَرِ	اَدْوَانِ مَسْرُوعَاتِ اَكْبَرِ	اَدْوَانِ مَسْرُوعَاتِ اَكْبَرِ
80	<p>اَدْوَانِ مَسْرُوعَاتِ اَكْبَرِ / اَدْوَانِ مَسْرُوعَاتِ اَكْبَرِ x 80 (اَدْوَانِ مَسْرُوعَاتِ اَكْبَرِ)</p> <p>(اَدْوَانِ مَسْرُوعَاتِ اَكْبَرِ مَسْرُوعَاتِ اَكْبَرِ)</p>	اَدْوَانِ مَسْرُوعَاتِ اَكْبَرِ
10	<p>اَدْوَانِ مَسْرُوعَاتِ اَكْبَرِ / اَدْوَانِ مَسْرُوعَاتِ اَكْبَرِ x 10</p> <p>(اَدْوَانِ مَسْرُوعَاتِ اَكْبَرِ مَسْرُوعَاتِ اَكْبَرِ)</p> <p>(اَدْوَانِ مَسْرُوعَاتِ اَكْبَرِ)</p>	اَدْوَانِ مَسْرُوعَاتِ اَكْبَرِ
10	<p>اَدْوَانِ مَسْرُوعَاتِ اَكْبَرِ / اَدْوَانِ مَسْرُوعَاتِ اَكْبَرِ x 10</p> <p>(اَدْوَانِ مَسْرُوعَاتِ اَكْبَرِ مَسْرُوعَاتِ اَكْبَرِ)</p> <p>(اَدْوَانِ مَسْرُوعَاتِ اَكْبَرِ)</p>	اَدْوَانِ مَسْرُوعَاتِ اَكْبَرِ
100		اَدْوَانِ مَسْرُوعَاتِ اَكْبَرِ

دائریں کے مسائل

1. دائریں

- دائریں کے شعاع اور قطر کے درمیان کے تعلق کے مسائل
- $5 \times 16 \times 7$ دائریں کے شعاع کے مسائل
- $5 \times 16 \times 7$ دائریں کے قطر کے مسائل
- $5 \times 20 \times 5$ دائریں کے شعاع کے مسائل

2. دائریں کے شعاع کے مسائل

- 16×7 دائریں کے شعاع کے مسائل
- 16×7 دائریں کے قطر کے مسائل
- 20×5 دائریں کے شعاع کے مسائل
- $2 \times 3 \times 6 \times 6$ دائریں کے شعاع کے مسائل
- $2 \times 3 \times 3$ دائریں کے قطر کے مسائل

3. دائریں کے شعاع کے مسائل

- 17×30 دائریں کے شعاع کے مسائل
- 2×2 دائریں کے شعاع کے مسائل

4. دائریں کے شعاع کے مسائل

- 2×2 دائریں کے شعاع کے مسائل
- 2×2 دائریں کے شعاع کے مسائل
- 2×2 دائریں کے شعاع کے مسائل
- 2×2 دائریں کے شعاع کے مسائل
- 3×3 دائریں کے شعاع کے مسائل
- 1×1 دائریں کے شعاع کے مسائل
- 4×4 دائریں کے شعاع کے مسائل
- 1×1 دائریں کے شعاع کے مسائل
- 3×3 دائریں کے شعاع کے مسائل
- 1×1 دائریں کے شعاع کے مسائل
- 5×5 دائریں کے شعاع کے مسائل
- 1×1 دائریں کے شعاع کے مسائل
- دائریں کے شعاع کے مسائل
- 4×4 دائریں کے شعاع کے مسائل (2 شعاع کے مسائل)
- 2×2 دائریں کے شعاع کے مسائل

5. נא חשבו

- חשבו את הממוצע של מספרים 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10.
- חשבו את הממוצע של מספרים 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.

6. חשבו את שטח המשולש

- המשולש בעל בסיס 12 ס"מ וגובה 8 ס"מ.
- המשולש בעל בסיס 15 ס"מ וגובה 10 ס"מ.
- המשולש בעל בסיס 20 ס"מ וגובה 12 ס"מ.
- המשולש בעל בסיס 25 ס"מ וגובה 15 ס"מ.
- המשולש בעל בסיס 30 ס"מ וגובה 18 ס"מ.

חשבו את היקף המלבט

- מלבט עם צדדים 4 ו-6 (היקף)
- מלבט עם צדדים 3 ו-3 (היקף)
- מלבט עם צדדים 6 ו-3 (היקף)

7. סומו של זוויות

- סומו של זוויות במשולש (הקבוע)

8. הזווית החיצונית

- הזווית החיצונית של משולש היא זווית שנוצרת על ידי הארכת אחת הצלעות והזווית הפנימית הנגדית לה.

9. הזווית החדה

- הזווית החדה של משולש היא זווית קטנה יותר מ-90 מעלות.
- הזווית החדה של משולש היא זווית שנוצרת על ידי הארכת אחת הצלעות והזווית הפנימית הנגדית לה.
- הזווית החדה של משולש היא זווית שנוצרת על ידי הארכת שתי הצלעות והזווית הפנימית הנגדית לה.