

كود ..... العلامَةُ .....  
اسْمُ الطَّالِبِ: ..... كود: .....  
المَدْرَسَةُ: ..... رَقْمُ الهَاتِفِ: .....  
البَلَدُ: ..... رَقْمُ الجَوَّالِ: .....  
اسْمُ المُرَاقِبِ: ..... رَقْمُ العُرْفَةِ: .....

مُدَّةُ الاختِبَارِ سَاعَةٌ وَنِصْفٌ  
مَبْنَى الاختِبَارِ وَتَقْسِيمُ الدَّرَجَاتِ

100 دَرَجَةٌ	مُسَابَقَةُ احْسَبْهَا صَح
100 دَرَجَةٌ	الاختِبَارُ المَحْوَسَبُ
300 دَرَجَةٌ	الاختِبَارُ التَّحْرِيرِيُّ
500 دَرَجَةٌ	المَجْمُوعُ

### تَعْلِيمَاتٌ عَامَّةٌ

- \* رَكَزُوا إِجاباتِكُمْ عَنِ الأَسْئَلَةِ المُتَعَدِّدَةِ الخِيَارَاتِ فِي صَفْحَةِ الإِجاباتِ المُرَفَّعةِ فِي آخِرِ الاختِبَارِ.
- \* تَذَكَّرُوا ! لا تَخَافُوا إِذا لَمْ تَعْرِفُوا إِجاباتِ بَعْضِ الأَسْئَلَةِ، فَأَجِيبُوا عَن جَمِيعِ الأَسْئَلَةِ حَتَّى لَوْ لَمْ تَكُونُوا مُتَأَكِّدِينَ مِّن صِحَّتِها، خَمَّنُوا الجَوَّابَ وَلا تَتْرَكُوا سُؤالا بِلا جَوَّابِ.
- \* سَجَّلُوا تَفاصِيلَكُم عَلى هَذِهِ الصَّفْحَةِ وَعَلى رَأْسِ صَفْحَةِ الإِجاباتِ الَّتِي فِي آخِرِ الاختِبَارِ.
- \* مَمْنُوعٌ اسْتِعْمالُ الحاسِبَةِ.

نَرْجُو لَكُم النِّجَاحَ

جَمِيعُ الحُقُوقِ مَحْفُوظَةٌ لِجَمْعِيَّةِ إِبداعِ

1.05.2026

صَفْحَةٌ فَارِغَةٌ  
انْتَقِلِ لِلصَّفْحَةِ التَّالِيَةِ

يَحْوِي الاختِبَارُ 30 سُؤلاً مُتَعَدِّدَ الخِيَارَاتِ مِنْ 1 - 30، (300 دَرَجَةِ). اخْتَرِ الإِجَابَةَ الصَّحِيحَةَ، ثُمَّ أَحِطْ بِدَائِرَةِ الحَرْفِ الَّذِي يُمَثِّلُ الإِجَابَةَ الصَّحِيحَةَ لِكُلِّ سُؤَالٍ فِي الصَّفْحَةِ الأَخِيرَةِ. (لِكُلِّ سُؤَالٍ 10 دَرَجَاتٍ).

1. احسبوا  $\{ 3 : (5.35 + 9.65) : (23 - 90) \} =$

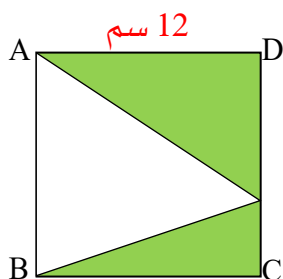
(أ) - 6.45      (ب) - 4.85      (ج)  $-2\frac{1}{3}$       (د) 21

2. لَدَى سَمِيرٍ عُلْبَةٌ فِيهَا 83 تَمْرَةً. يَأْكُلُ سَمِيرٌ يَوْمِيًّا  $y$  تَمْرَاتٍ. كَمْ تَمْرَةً تَبْقَى مَعَهُ بَعْدَ 9 أَيَّامٍ ؟

(أ)  $\frac{83y}{9}$       (ب)  $83 - 9y$       (ج)  $\frac{83 - y}{9}$       (د)  $83 - y^9$

3. إِذَا عَلِمْتَ أَنَّ  $1111 \cdot 1111 = 1234321$  فَكَمْ يُسَاوِي  $1111 \cdot 2222$  ؟

(أ) 245321      (ب) 2464621      (ج) 2468642      (د) 2448632



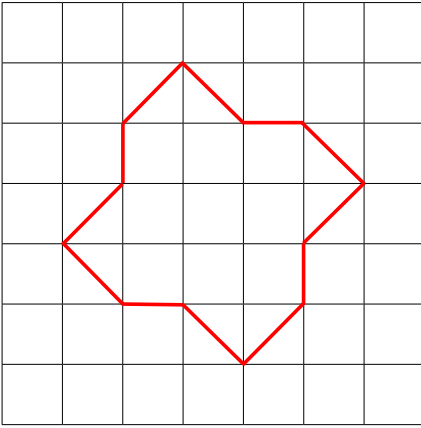
4. مُعْطَى مُرَبَّع ABCD. احسبوا المساحة المظللة ؟

(أ) 72 سم<sup>2</sup>      (ب) 81 سم<sup>2</sup>

(ج) 100 سم<sup>2</sup>      (د) 144 سم<sup>2</sup>

5. أَعَدَّ طُلَّابُ مَدْرَسَةِ المُوْهَبِیْنَ فِی مَدِیْنَةِ عَکَا مُجَسِّمًا مُصَغَّرًا لِسُورِ عَکَا. نِسْبَةُ التَّصْغِیرِ فِیهِ 70 : 1 . یَبْلُغُ طُولُ سُورِ عَکَا 2,800 م. کَمْ طُولُهُ فِی المُجَسِّمِ المُصَغَّرِ؟

أ) 30 م      ب) 35 م      ج) 40 م      د) 50 م



6. یُظْهَرُ أَمَامَکُمْ تَخْطِیطٌ لِبَیْتِ سَامِی. مَقِیَاسُ کُلِّ مَرَبَّعٍ صَغِیرٍ فِیهِ 1 سم × 1 سم. کَمْ مِسَاحَةُ بَیْتِ سَامِی (م<sup>2</sup>) إِذَا عَلِمْتُمْ أَنَّ 1 سم فِی التَّخْطِیطِ یُسَاوِی 5 م فِی الوَاقِعِ؟

أ) 250 م<sup>2</sup>      ب) 275 م<sup>2</sup>  
ج) 300 م<sup>2</sup>      د) 325 م<sup>2</sup>

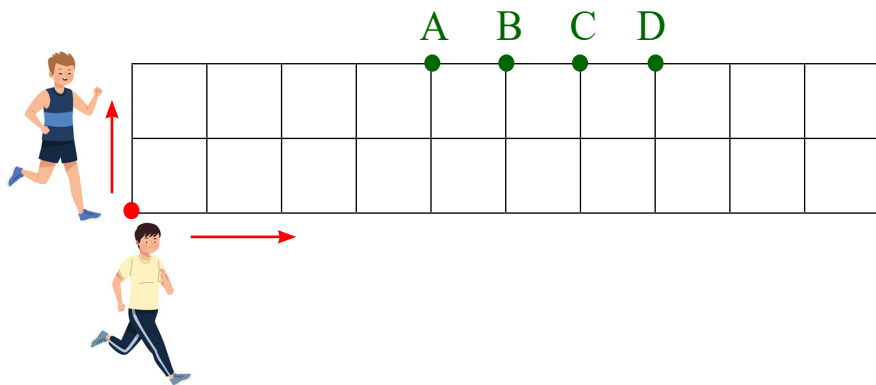
7. سِعْرُ سَلَّةِ المِشْتَرِیَّاتِ الشَّهْرِیَّةِ فِی مُجْمَعِ النَّخِیلِ 4,000 ش. وَسِعْرُهَا فِی مُجْمَعِ الشَّعْبِ 3,200 ش. کَمْ نِسْبَةُ التَّخْفِیضِ فِی سِعْرِ سَلَّةِ المِشْتَرِیَّاتِ فِی مُجْمَعِ الشَّعْبِ مُقَارَنَةً فِی مُجْمَعِ النَّخِیلِ؟

أ) 15%      ب) 20%      ج) 25%      د) 30%

8. أَكْمِلُوا الْعَدَدَ النَّاqَصَ لِتَحْصُلُوا عَلَى قَضِيَّةٍ صَوَابٍ  $100 = 18 + (-9)^2 + \square^{19}$  ؟

1 (أ) 2 (ب) 3 (ج) 4 (د)

9. تَسَابَقَ سَامِرٌ وَابْنُهُ أَحْمَدُ رَكْضًا عَلَى مَحِيطٍ مَسَارٍ مُسْتَطِيلِ الشَّكْلِ (وَالَّذِي تَمَّ تَقْسِيمُهُ إِلَى مَرَبَّعَاتٍ). سُرْعَةُ سَامِرٍ 10 كَم/س، وَسُرْعَةُ أَحْمَدَ 5 كَم/س. انْطَلَقَا مَعًا مِنْ نَقْطَةِ الْبِدَايَةِ وَبِنَفْسِ اللَّحْظَةِ، وَرَكْضَا بِاتِّجَاهَيْنِ مُخْتَلِفَيْنِ. فِي أَيِّ نَقْطَةٍ سَيَلْتَقِيَانِ ؟



A (د) B (ج) C (ب) D (أ)

10. أَيُّ عَدَدٍ تَعْوِيضُهُ فِي التَّعْبِيرِ  $\frac{100}{20 - \frac{1}{3}k}$  يُعْطِي أَكْبَرَ نَتِيجَةٍ ؟

30 (د) 0 (ج) -15 (ب) -30 (أ)

11. احْسُبُوا  $3^4 + \sqrt{400} - 1 =$

31 (د) 100 (ج) 240 (ب) 280 (أ)

12. أَحْضَرَتِ الْمُعَلِّمَةُ هُنَاءُ 26 خَتْمًا. كُلُّ خَتْمٍ خَاصٌّ بِحَرْفٍ وَاحِدٍ فَقَطْ مِنْ أَحْرَفِ اللُّغَةِ الإِنجِلِيزِيَّةِ:  $a, b, c, \dots, x, y, z$ . سَأَلَتِ الْمُعَلِّمَةُ هُنَاءُ طُلَّابَ صَفِّهَا، كَمْ خَتْمًا نَحْتَاجُ أَنْ نَسْتَعْمِلَ لِنَكْتُبَ:

c o n g r a t u l a t i o n s

(د) 15

(ج) 14

(ب) 12

(أ) 11

13. ما العَدَدُ الَّذِي أَرْبَعَةٌ أَتْسَاعُهُ تُسَاوِي 16 ؟

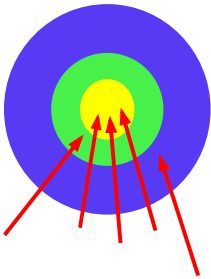
(د) 40

(ج) 38

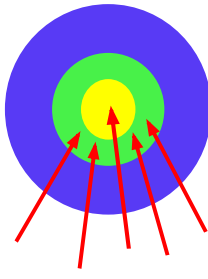
(ب) 36

(أ) 32

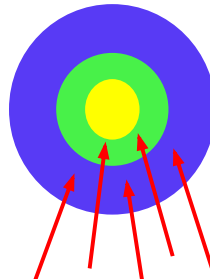
14. شَارَكَ حُسَامٌ فِي لَعِبَةِ «إِصَابَةُ الهَدَفِ». نَفَّذَ أَرْبَعَ مُحَاوَلَاتٍ، وَفِي كُلِّ وَاحِدَةٍ مِنْهَا رَمَى خَمْسَةَ أَتْسَمٍ. حَصَلَ فِي المُحَاوَلَةِ الأُولَى عَلَى 45 نُقْطَةً، وَحَصَلَ فِي المُحَاوَلَةِ الثَّانِيَةِ عَلَى 63 نُقْطَةً، وَحَصَلَ فِي المُحَاوَلَةِ الثَّالِثَةِ عَلَى 99 نُقْطَةً. كَمْ نُقْطَةً سَيَحْصُلُ عَلَيْهَا فِي المُحَاوَلَةِ الرَّابِعَةِ ؟



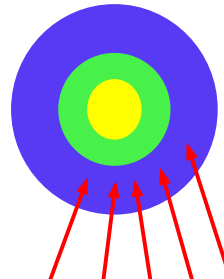
4



3



2



1

(د) 135

(ج) 108

(ب) 90

(أ) 81

لِلصَّفِّ السَّابِعِ 2025 - 2026

15. ما قِيَمَةُ  $n$  الَّتِي تُحَقِّقُ الْمُعَادَلَةَ ؟

$$2023 + 2024 + 2025 + 2025 + 2026 + 2027 = 12,000 + 5n$$

(د) 35

(ج) 34

(ب) 32

(أ) 30

16. مُعْطَى  $\angle ABC$  وَ  $\angle CBD$  هُمَا زَاوِيَتَانِ مُتَجَاوِرَتَانِ. احْسُبُوا مِقْدَارَ

$\angle ABC$  ؟



(ب)  $60^0$

(أ)  $59^0$

(د)  $62^0$

(ج)  $61^0$

17. احْسُبُوا  $(1 + \frac{1}{1}) \cdot (1 + \frac{1}{2}) \cdot (1 + \frac{1}{3}) \cdot (1 + \frac{1}{4}) \cdot (1 + \frac{1}{5}) \cdot (1 + \frac{1}{6}) =$

(د)  $6\frac{3}{4}$

(ج)  $6\frac{1}{2}$

(ب)  $7\frac{1}{6}$

(أ) 7

18. يَحْوِي اِخْتِبَارُ الرِّيَاضِيَّاتِ 20 سُؤْلاً مُتَعَدِّدَ الْخِيَارَاتِ. يَبْدَأُ الطَّالِبُ الْمُتَحَنُّنُ

اِخْتِبَارَهُ بِـ 20 عَلامَةً. يَحْصُلُ عَن كُلِّ إِجَابَةٍ صَحِيحَةٍ 5 دَرَجَاتٍ وَعَن كُلِّ إِجَابَةٍ

خاطئةٍ أَوْ لَمْ يَحُلْ سُؤْلاً يُنْقِصُ لَهُ 5 دَرَجَاتٍ. أَجْرَتْ أَحْلَامُ هَذَا الْاِخْتِبَارَ وَكَانَتْ

عَلامَتُهَا النِّهائِيَّةَ 70. كَمَّ عَدَدُ الْإِجَابَاتِ الصَّحِيحَةِ الَّتِي حَصَلَتْ عَلَيْهَا أَحْلَامُ ؟

(د) 18

(ج) 16

(ب) 15

(أ) 14

19. أَمَامَكُمْ تَمَرِينُ طَرَحٍ لِعَدَدَيْنِ مِنْ رَقْمَيْنِ. كَمَ مَجْمُوعُ الرَّقْمَيْنِ  $m$  وَ  $n$  لِتَحْصُلُوا عَلَى قَضِيَّةٍ صَوَابٍ ؟

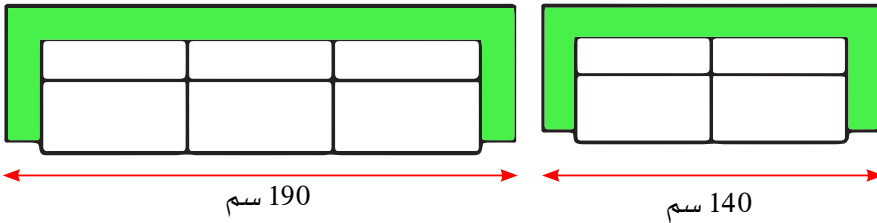
$$\boxed{m} \boxed{5} - \boxed{3} \boxed{n} = \boxed{4} \boxed{6}$$

14 (أ) 15 (ب) 16 (ج) 17 (د)

20. حُلُّوا المَعَادَلَةَ  $7^2 + 5^x = 174$  ؟

1 (أ) 2 (ب) 3 (ج) 4 (د)

21. أَمَامَكُمْ تَخْطِيطٌ لِكَنْبَةِ زَوْجِيَّةٍ وَأُخْرَى ثَلَاثِيَّةٍ. طُولُ الكَنْبَةِ الزَّوْجِيَّةِ مَعَ المَسْنَدَيْنِ عَلَى طَرَفَيْهَا 140 سَم. وَطُولُ الكَنْبَةِ الثُّلَاثِيَّةِ مَعَ المَسْنَدَيْنِ عَلَى طَرَفَيْهَا 190 سَم. كَمَ عَرْضُ المَسْنَدِ الوَاحِدِ ؟



15 سم (أ) 20 سم (ب) 25 سم (ج) 30 سم (د)

22. يَقَطُّعُ الْغَزَالُ 17 كِم فِي 15 دَقِيقَةً. كَمَّ سُرْعَتُهُ (كِم/س) ؟

- (أ) 68 كِم/س (ب) 70 كِم/س (ج) 72 كِم/س (د) 75 كِم/س

23. كَمَّ قِيَمَةُ التَّعْبِيرِ  $\frac{4m + 12}{20 - 2m}$  عِنْدَمَا نُعَوِّضُ فِيهِ  $m = 9.5$  ؟

- (أ) 0 (ب) 6 (ج) 50 (د) ت.غ.م

24. احسبوا  $0.125 \cdot 2^5 \cdot 5,000 =$

- (أ) 6,250 (ب) 12,500 (ج) 15,500 (د) 20,000



25. عَدَدُ أَرْجُلِ النَّمْلَةِ 6، وَعَدَدُ أَرْجُلِ

الْعَنْكَبُوتِ 8. مَجْمُوعُ عَدَدِ أَرْجُلِ

5 نَمَلَاتٍ وَ 4 عَنَّاكِبٍ مَعًا يُسَاوِي

مَجْمُوعَ أَرْجُلِ 7 حَمَامَاتٍ وَعَدَدًا

مِنَ الْقِطَاطِ. كَمَّ عَدَدُ الْقِطَاطِ ؟

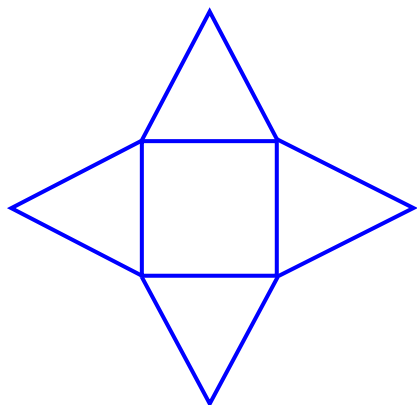
- (أ) 11 (ب) 12 (ج) 13 (د) 14

26. أَكْمِلُوا الْعَدَدَ النَّاقِصَ لِتَحْصُلُوا عَلَى قَضِيَّةٍ صَوَابٍ  $7\frac{1}{2} = \text{---} : 150$  ؟

- (أ) 15 (ب) 18 (ج) 20 (د) 25

27. حُلُّوا المُعَادَلَةَ  $14 + 9(6y - 55) = 89 - 3y$  ؟

- أ) 7      ب) 8      ج) 9      د) 10



28. الشَّكْلُ الَّذِي أَمَامَكُمْ مَكُونٌ مِنْ مَرْبَعٍ وَأَرْبَعِ  
مُثَلَّثَاتٍ مُتَسَاوِيَةِ الأَضْلَاعِ. كَمْ مِسَاحَةُ المَرْبَعِ  
إِذَا عَلِمْتُمْ أَنَّ مُحِيطَ هَذَا الشَّكْلِ 48 سَم ؟

- أ) 36 سم<sup>2</sup>      ب) 38 سم<sup>2</sup>  
ج) 39 سم<sup>2</sup>      د) 49 سم<sup>2</sup>

29. كَمْ عَدَدُ المَكَيِّفَاتِ المَطْلُوبَةِ لِتَكْيِيفِ قَاعَةِ قِيَاسَاتِهَا 8 م، 15 م، 3 م. إِذَا كَانَ كُلُّ  
مُكَيِّفٍ يَكْفِي لِتَكْيِيفِ 60 م<sup>3</sup> ؟

- أ) 4      ب) 5      ج) 6      د) 8

30. 10% مِنْ عَدَدٍ يُسَاوِي 100. كَمْ يُسَاوِي 200% مِنْ نَفْسِ العَدَدِ ؟

- أ) 20      ب) 200      ج) 220      د) 2,000

7

حَفْعِيَّةُ إِدْعَاءِ لِتَطْوِيرِ التَّقَاةِ وَالتَّعْلِيمِ  
مُسَابَقَةُ الرِّيَاضِيَّاتِ الْقُطْرِيَّةِ الْخَامِسَةُ وَالْعِشْرُونَ

لِلصَّفِّ السَّابِعِ 2025 - 2026



7

حَفَيعَةُ إِدَاعٍ لِتَطْوِيرِ التَّقَاةِ وَالتَّعْلِيمِ  
مُسَابَقَةُ الرِّيَاضِيَّاتِ القُطْرِيَّةِ الخَامِسَةُ والعِشْرُونَ

لِلصَّفِّ السَّابِعِ 2025 - 2026



إِجَابَاتُ مُسَابَقَةِ الرِّيَاضِيَّاتِ الْقَطْرِيَّةِ الْخَامِسَةِ وَالْعِشْرِينَ لِلصَّفِّ السَّابِعِ

رَقْمُ السُّؤَالِ	ضَع دَائِرَةً حَوْلَ الْحَرْفِ الَّذِي يُمَثِّلُ الْإِجَابَةَ الصَّحِيحَةَ		
1	أ	ب	ج <input type="radio"/>
2	أ	ب <input type="radio"/>	ج <input type="radio"/>
3	أ	ب	ج <input type="radio"/>
4	أ <input type="radio"/>	ب	ج <input type="radio"/>
5	أ	ب	ج <input type="radio"/>
6	أ	ب	ج <input type="radio"/>
7	أ	ب <input type="radio"/>	ج <input type="radio"/>
8	أ <input type="radio"/>	ب	ج <input type="radio"/>
9	أ	ب <input type="radio"/>	ج <input type="radio"/>
10	أ	ب	ج <input type="radio"/>
11	أ	ب	ج <input type="radio"/>
12	أ <input type="radio"/>	ب	ج <input type="radio"/>
13	أ	ب <input type="radio"/>	ج <input type="radio"/>
14	أ	ب	ج <input type="radio"/>
15	أ <input type="radio"/>	ب	ج <input type="radio"/>
16	أ	ب	ج <input type="radio"/>
17	أ <input type="radio"/>	ب	ج <input type="radio"/>
18	أ	ب <input type="radio"/>	ج <input type="radio"/>
19	أ	ب	ج <input type="radio"/>
20	أ	ب	ج <input type="radio"/>
21	أ	ب <input type="radio"/>	ج <input type="radio"/>
22	أ <input type="radio"/>	ب	ج <input type="radio"/>
23	أ	ب	ج <input type="radio"/>
24	أ	ب	ج <input type="radio"/>
25	أ	ب <input type="radio"/>	ج <input type="radio"/>
26	أ	ب	ج <input type="radio"/>
27	أ	ب	ج <input type="radio"/>
28	أ <input type="radio"/>	ب	ج <input type="radio"/>
29	أ	ب	ج <input type="radio"/>
30	أ	ب	ج <input type="radio"/>

كود: ..... اسْمُ الطَّالِبِ: ..... المَدْرَسَةُ: .....

إِجَابَاتُ مُسَابَقَةِ الرِّيَاضِيَّاتِ القُطْرِيَّةِ الخَامِسَةِ وَالعِشْرِينَ لِلصَّفِّ السَّابِعِ

رَقْمُ السُّؤَالِ	ضَعْ دَائِرَةً حَوْلَ الحَرْفِ الَّذِي يُمَثِّلُ الإِجَابَةَ الصَّحِيحَةَ		
1	أ	ب	ج
2	أ	ب	ج
3	أ	ب	ج
4	أ	ب	ج
5	أ	ب	ج
6	أ	ب	ج
7	أ	ب	ج
8	أ	ب	ج
9	أ	ب	ج
10	أ	ب	ج
11	أ	ب	ج
12	أ	ب	ج
13	أ	ب	ج
14	أ	ب	ج
15	أ	ب	ج
16	أ	ب	ج
17	أ	ب	ج
18	أ	ب	ج
19	أ	ب	ج
20	أ	ب	ج
21	أ	ب	ج
22	أ	ب	ج
23	أ	ب	ج
24	أ	ب	ج
25	أ	ب	ج
26	أ	ب	ج
27	أ	ب	ج
28	أ	ب	ج
29	أ	ب	ج
30	أ	ب	ج