

# المدرسة الليبية في فرنسا - تور

الاسم : .....

التاريخ: 2025 / 04 / 12

الواجب للصف التاسع الأسبوع الحادي والعشرون

الملاحظات والمرفقات	الواجب المطلوب	ما تم تدريسه	المادة
	- اجابة التدريبات وتصويرها وارسالها على الايميل	الجزء الثاني من سورة النباء قصر الصلاة	ال التربية الإسلامية
	- اجابة التدريبات وتصويرها وارسالها على الايميل	قراءة : الشباب النحو : وصل الكلمة وفصليها في الكتابة	اللغة العربية
	- اجابة التدريبات وتصويرها وارسالها على الايميل	- مساحات السطوح	الرياضيات
	- اجابة التدريبات وتصويرها وارسالها على الايميل	- علم البيئة	العلوم
		- الوحدة الثالثة الدرس الثالث و الرابع	اللغة الانجليزية
		- استقلال ليبيا	التاريخ
		- قارة أمريكا الجنوبية	الجغرافية

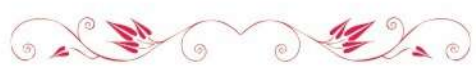
-إرسال الواجبات على الإيميل التالي: [ecolelibyenfrance@gmail.com](mailto:ecolelibyenfrance@gmail.com)

بالتوفيق

معلم الفصل

## أَسْئَلَةُ تَقوِيمِيَّةٌ :

- س. 1. بَيْنَ حُكْمِ الْقَصْرِ فِيمَا يَأْتِي :  
- سَافَرَ مَسَافَةً 70 كِيلُو مِترًا .  
- سَافَرَ لِيَسْرِقَ .  
- سَافَرَ أَكْثَرَ مِنْ مَسَافَةِ الْقَصْرِ مِنْ مَكَانِ عَمَلِهِ إِلَى مَكَانِ إِقَامَتِهِ .
- س. 2. ضَعَ عَلَامَةً (✓) أَمَامَ الْعِبَارَةِ الصَّحِيحَةِ وَعَلَامَةً (✗) أَمَامَ الْعِبَارَةِ الْخَاطِئَةِ :  
- إِذَا أَرَادَ الْمُسْلِمُ السَّفَرَ فَإِنَّهُ يَقْصُرُ صَلَاتَهُ مِنْ بَيْتِهِ ( ) .  
- الْمُصَلِّي يَقْصُرُ صَلَاتَهُ إِذَا سَافَرَ إِلَى الْمَدِينَةِ الَّتِي تَسْكُنُ فِيهَا زَوْجُهُ ( ) .  
- خَرَجَ يَبْحَثُ عَنْ سِيَارَتِهِ الْمَسْرُوقَةِ فَإِذَا بَهُ يَتَجَازُ مَسَافَةَ الْقَصْرِ فَلَمْ يَقْصُرْ صَلَاتَهُ ( ) .



## أَسْئَلَةُ تَقوِيمِيَّةٌ :

س 2 . اذْكُرْ بعْضَ عَلَامَاتِ يَوْمِ الْقِيَامَةِ، مُؤِيدًا كَلَامَكَ بِالآيَاتِ الْبَيِّنَاتِ.

س 3 . كَمْ يَبْقَى الْكُفَّارُ الطَّغَاةُ فِي جَهَنَّمَ؟ وَمَا طَعَامُهُمْ وَشَرَابُهُمْ فِيهَا؟

س 4 . لِمَادَى كَانَ جَزَاءُ الْكَافِرِينَ شَدِيدًا؟ وَهَلْ يَغِيبُ عَنْ عِلْمِ اللَّهِ شَيْءٌ؟

## تَدْرِيُّسات

(1)

مَا الأَصْلُ فِي الْكَلْمَةِ، الْوَصْلُ أَمِ الْفَضْلُ؟ وَلِمَاذَا؟

(2)

عَيْنٌ فِيمَا يَأْتِي الْكَلِمَاتِ الَّتِي بِهَا وَصَلُّ وَادْجُرُ الْمَوْصُولَ مِنْهَا بِالْكَلِمَةِ :

أ- قَالَ تَعَالَى: ﴿إِنَّمَا الْمُؤْمِنُونَ إِخْرَجُوا فَاصْبِرُهُمْ حَوْلَهُمْ فَإِنَّمَا الْخَوْيِكُورُ﴾<sup>(1)</sup>.

ب- قَالَ تَعَالَى: ﴿وَتَأَلَّوْ لَأَكِيدَنَّ أَصْنَمُكُورُ بَعْدَ أَنْ تُولُوا مُدِيرِينَ﴾<sup>(2)</sup>.

(3)

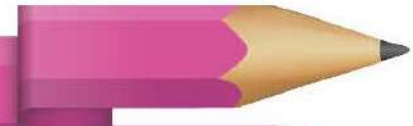
أ- أَنْتُمْ أَقْوَيَاءُ فِي الْحَقِّ.

ب- خَالِدٌ مُطِيعٌ وَالِدِينِ.

فِي الْأُمَّةِ السَّابِقَةِ كَلِمَاتٌ تَحْتَهَا خَطٌّ كُتِبَتْ مَفْصُولَةً، فَمَا السَّبَبُ؟

(1) سورة الحجرات من الآية (10).

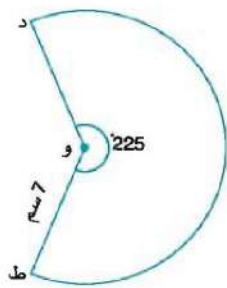
(2) سورة الأنبياء الآية (57).



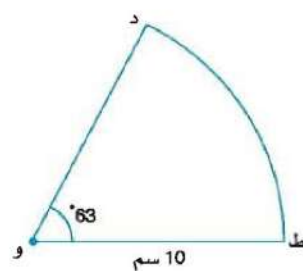
- 1- كَيْفَ يَكُونُ الشَّبَابُ حَيَاً؟ وَمَا أَهَمِيَّةُ حَيَاةِ الشَّبَابِ لِلْوَطَنِ؟
- 2- كَيْفَ نَغْرِسُ حُبَّ الْحَيَاةِ الْكَرِيمَةِ فِي نُفُوسِ شَبَابِنَا؟
- 3- لِلْأُمَّةِ دَوْرٌ فِي إِحْيَاِ الشَّبَابِ وَدَفْعَتِهِمْ إِلَىِ الْعَمَلِ عَلَىِ بِنَاءِ الْمُسْتَقْبَلِ، فَمَا دَوْرُ الأُمَّةِ فِي هَذَا؟ وَكَيْفَ يَكُونُ؟
- 4- الشَّبَابُ مَكْسُبٌ لِلْحَاضِرِ وَذُخْرٌ لِلْمُسْتَقْبَلِ، كَيْفَ يَبْيَّنُ الشَّاعِرُ هَذَا الْمَعْنَى؟ وَمَا الْوَاجِبُ عَلَىِ الشَّبَابِ حَاضِرًا وَمُسْتَقْبَلًا؟

### تمرين 5 أ

1- معتبراً  $\pi = \frac{22}{7}$ ، احسب طول القوس  $DC$  في كل من أجزاء الدائرة التي مركزها و.



(ج)



(إ)

5- (أ) أوجد طول الجانب المحيط للمنطقة النصف

دائريه التي طول قطرها 10.5 سم (اعتبر  $\pi = \frac{22}{7}$ )

(ب) ثم أوجد محبيط المنطقة.

6- (أ) أوجد طول قوس ربع دائرة طول نصف قطرها

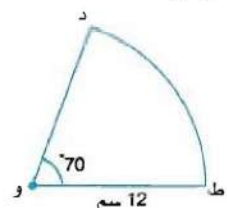
12.6 سم (اعتبر  $\pi = \frac{22}{7}$ )

(ب) ثم أوجد محبيط ربع الدائرة.

### تمرين 5 ب

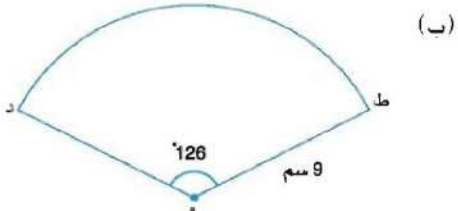
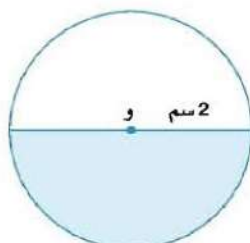
1- معتبراً  $\pi = \frac{22}{7}$ ، احسب مساحة القطاع الدائري  
دوطي في كل ما يأتي:

(إ)



2- أوجد مساحة النقطة الظلية في كل ما يأتي، معتبراً  $\pi = 3.14$ . وأعط إجابتك لأقرب ثلاثة أرقام معنوية.

(إ)



(ب)

## أسئلة للمراجعة

- 1- أي من الآتي مخلوق منتج؟  
 أ- فطر      ب- كرنب  
 ج- فراشة      د- قواع

- 2- عندما يتناول الإنسان وجبة من الأسماك آكلة اللحوم يعتبر في هذه الحالة  
 ب- مستهلكاً أولياً  
 أ- مخلوقاً محللاً  
 ج- مستهلكاً ثانوياً  
 د- مستهلكاً من الدرجة الثالثة

- 3- المخلوقات الحية عند بداية سلسلة الغذاء  
 أ- تتغذى على المادة الحليلة      ب- تتغذى على المادة النباتية  
 ج- تصنع السكر من المواد الخام      د- تتغذى على مخلوق حي آخر

- 4- يبين الشكل انتساب الطاقة في شبكة غذاء بسيطة.  
 المخلوق الحي أ → المخلوق الحي د



أي مخلوق حي هو المنتج؟

- 5- افحص الشكل التالي، ثم أجب عن الأسئلة التالية.  
 أ- كم سلسلة غذاء يمكنك ذكر اسمها من الشكل؟  
 ب- حدد سلسلة الغذاء الأكثر كفاية في استخدامها للطاقة.  
 ج- أي مجموعة من المخلوقات الحية ليست ممثلة في شبكة الغذاء؟

