

المدرسة الليبية في فرنسا - تور

الاسم :

التاريخ: 01 / 12 / 2024

الواجب للصف التاسع الاسبوع السادس

المادة	ما تم تدريسه	الواجب المطلوب	الملاحظات والمرفقات
التربية الإسلامية	سورة النازعات الجزء الثاني	- حفظ السورة - الاجابة علي الاسئلة المرفقة وتصويرها وارسالها علي الايميل	
اللغة العربية	- النحو: اسلوب الشرط ادوات الشرط غير الجازمة	- اجابة التدريبات وتصويرها وارسالها علي الايميل	
الرياضيات	- تحليل الفرق بين مربعين	- اجابة التدريبات وتصويرها وارسالها علي الايميل	
العلوم	- المقاومة الكهربائية استهلاك الكهرباء في المنزل	- اجابة التدريبات وتصويرها وارسالها علي الايميل	
الحاسوب	الشكل البنائي الحلقي والخطي	- اجابة التدريبات وتصويرها وارسالها علي الايميل	
اللغة الانجليزية	- الوحدة الاولى الدرس السادس		
التاريخ	- العهد العثماني الثاني		
الجغرافية	- الموقع الجغرافي لقارة اوربا		

-إرسال الواجبات على الإيميل التالي: ecolelibyenfrance@gmail.com

بالتوفيق

معلم الفصل

أسئلة تقويمية :

- س 1 . أَيْنَ نَادَى رَبُّنَا سَيِّدَنَا مُوسَى؟ وَإِلَى مَنْ بَعَثَهُ؟ وَمَاذَا يَقُولُ لَهُ؟
- س 2 . هَلْ آمَنَ فِرْعَوْنُ؟ وَالْمُعْجِزَاتُ الَّتِي أَيَّدَهُ اللَّهُ بِهَا؟ وَمَاذَا كَانَ رَدُّ فِرْعَوْنَ؟
- س 3 . كَيْفَ عَاقَبَ اللَّهُ فِرْعَوْنَ؟ وَمَا الْعِبْرَةُ مِنْ هَذِهِ الْقِصَّةِ؟

(1)

ضَع فِي الْفَرَاغِ الْآتِي جَوَابَ شَرْطٍ مُنَاسِبًا :

- 1- لَوْلَا الْأَكْسَجِينُ
- 2- إِذَا تَرَاكَمَتِ السُّحُبُ
- 3- لَوْ تَفَاهَمَ الْعَرَبُ
- 4- كُلَّمَا قَوِيَ إِيمَانُ الْمُسْلِمِ

(3)

اختر من المجموعة (ب) ما يناسبها من المجموعة (أ):

المجموعة (ب)	المجموعة (أ)
أ- حَرْفُ شَرْطٍ غَيْرِ جَازِمٍ يُفِيدُ امْتِنَاعَ الْجَوَابِ لوجود الشرط .	1- كُلَّمَا .
ب- فَاعِلًا .	2- لَوْ .
ج- مُبْتَدَأً .	3- لَوْلَا .
د- حَرْفُ شَرْطٍ غَيْرِ جَازِمٍ يُفِيدُ امْتِنَاعَ الْجَوَابِ لامتناع الشرط .	4- ﴿ إِذَا السَّمَاءُ أَنْشَقَّتْ ﴾ . تعرب كلمة ﴿ السَّمَاءُ ﴾ .
هـ- اسْمُ شَرْطٍ غَيْرِ جَازِمٍ وَلَا يَلِيهِ إِلَّا الْفِعْلُ الْمَاضِي .	5- لَوْلَا الْعِلْمُ مَا تَقَدَّمَتْ الْأُمَمُ . تعرب كلمة (الْعِلْمُ) .

(4)

اذكُرْ مَعَانِيَ الْأَدَوَاتِ الْآتِيَةِ ثُمَّ ضَعَهَا فِي جُمَلٍ مِنْ عِنْدِكَ :
(لَوْلَا - إِذَا - كُلَّمَا - لَوْ) .

تمرين 1-ي

1- حلل كلاً مما يأتي:

(أ) $49 - 2^2$

(ب) $25 - 2^2$

(ج) $16 - 2^2$

(د) $144 - 2^2$

(هـ) $81 - 2^2$

(و) $16 - 2^2$

2- حلل:

(أ) $2^2 - 2^2$

(ب) $2^2 - 2^2$

(ج) $4 - 2^2$

(د) $169 - (4 - 2^2)$

3- من دون استعمال الآلة الحاسبة أوجد قيمة:

(أ) $2^2 12 - 2^2 88$

(ب) $\frac{2^2 44 - 2^2 69}{2^2 3 + 2^2 4}$

(ج) $2^2 0.2 - 2^2 9.8$

(د) $2^2 1.3 - 2^2 8.7$

(هـ) $2^2 3.46 - 2^2 6.54$

(و) $2^2 \left(\frac{3}{8}\right) - 2^2 \left(\frac{5}{8}\right)$

4- حلل:

(أ) $25 - 2^2$

(ب) $36 + 2^2 13 - 4^2$



اختبر معلوماتك

أكمل الجدول التالي بحساب الطاقة المستخدمة (بالكيلووات. ساعة) وتكلفتها لكل من الأجهزة.

الجهاز	القدرة المقدرة	الاستخدام اليومي	الطاقة الكلية المستخدمة بالكيلووات. ساعة (في اليوم)	التكلفة الكلية بسعر 25 درهماً لكل كيلووات. ساعة
مصباح مائدة	30 وات	3 ساعات		
غلاية كهربائية	2 كيلووات	30 دقيقة		
ثلاجة	200 وات	24 ساعة		
غسالة	1.5 كيلووات	1 ساعة		
فرن ميكروويف	750 وات	20 دقيقة		
سخان ماء	2 كيلووات	1 ساعة و20 دقيقة		

- 1- أي من الأجهزة الكهربائية المذكورة يستهلك أكبر كمية طاقة في شهر؟
- 2- أي الأجهزة هو الأكثر كلفة في الاستخدام؟
(بافتراض أن الشهر الواحد يتكون من 30 يوماً)

اختبر