

# المدرسة الليبية في فرنسا - تور

الاسم : .....

التاريخ: (2024\11\24)

الواجب للصف: الثاني

الملاحظات والمرفقات	الواجب المطلوب	ما تم تدريسه	المادة
اعطاء امثلة للللميذ عن عدم ايذاء الآخرين سواء بالقول او بالفعل	مراجعة الدرس، وحل الورقة المرفقة	حديث من اخلاق المسلم	التربية الإسلامية
التدريب على قراءة الكلمات	قراءة وكتابة فقرات من الدرس حل التدريبات المرفقة وتصويرها وارسالها على الايميل	الجزء الاول من درس هيا نتعلم - اللام القرمية واللام الشمسية	اللغة العربية
	حل التدريبات المرفقة وتصويرها وارسالها على الايميل	الطول	الرياضيات
	حل الورقة المرفقة وتصويرها وارسالها على الايميل	الوحدة الثالثة الدرس الاول والرابع	اللغة الانجليزية

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

بالتوفيق

معلمة الفصل

من أخلاق المسلم  
( ٢ )

س 1) أكمل الحديث الشريف بكلمة مناسبة من بين الأقواس:

سلم - يده - هجر - الله

عن عبد الله بن عمرو بن العاص رضي الله عنهما - قال : قال رسول الله صلى الله عليه وسلم : (( المسلم من ..... المسلمين من لسانه و ..... ، والمهاجر ..... من ..... ما نهى ..... عنه ))



س 2) ضع علامة ( ✓ ) أو ( ✗ ) أمام الصور التالية:



صغر



وقت ممتع يا



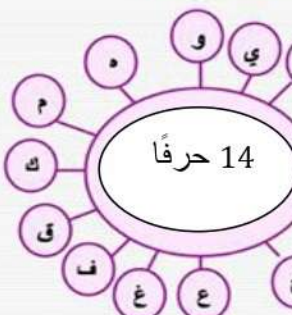
## اللام القمرية والشمسية

### اللام الشمسية واللام القمرية

#### اللام القمرية

هي ال التعريف تكتب في بداية الأسماء ويكون ما بعدها حرفًا متحركًا

#### تنطق



الأسد ، البحار ، القول ، الجزر ، القلم

#### اللام الشمسية

هي ال التعريف تكتب في بداية الأسماء ويكون ما بعدها حرفًا مشدداً

#### لا تنطق



الثور ، السماء ، الشتاء ، الطريق ، الثوت ،

اللبن ، الذئب ، الربيع

**ضع علامة ( ✓ ) أمام الإجابة الصحيحة :**

شمسية	قمرية	( ال ) في الكلمة	شمسية	قمرية	( ال ) في الكلمة
		الرَّحْمَن			الأُسْرَة
		الْعَرَبِيَّة			الْبَيْت
		الْصُومَال			الْمَعْلُوم
		الْبَصْل			الْمَدْرَسَة
		الشَّطَرِيَّة			الْمَوْسَق
		النُّور			الْعُطْلَة
		الْكِتَاب			الْمَطْعَم

**ملاحظة:** يقومولي الأمر بالشرح مستعيناً بورقة العمل، كما يستطيع تقييم مستوى طفله من خلال الإجابة على التدريب.

سنستمر في التدرب على أنواع اللام بإذن الله.

بالتوقيق للجميع



## ( اللام القمرية واللام الشمسية )

الكلمات المهمة

اقرأ الكلمات الآتية ، ثم لون الكلمات التي تحتوي لام شمسية باللون الأصفر و الكلمات التي تحتوي لام قمرية باللون الأزرق :

السَاخَة

الطَّابُور

الْقَعْدَة

الشَّفَقُ

السِّيَارَة

الْكُرْبَة

الزَّرَافَة

النَّافِذَة

الْكِتَاب

السِّعَادَة

الْقَعْدَة

الْقَلْمَنْ

الْحَقِيقَة

الْقَلْبُ

الْعَلَمُ

السِّبُورَة

الطَّرِيقُ

الْعَذَرَانَة

الْقِطَاعُ

الصَّارُوخُ





### ثالثاً - أَرْتُبُ :

★ رِحْلَةٌ مَدْرَسِيَّةٌ فِي شَارَكَتْ - فَاطِمَةُ

★ شَارَكَتْ فَاطِمَةُ فِي رِحْلَةٍ مَدْرَسِيَّةٍ

★ رِحْلَةٌ أُسَرِّيَّةٌ فِي شَارَكَ - خَالِدُ

★ رِحْلَةٌ تَارِيْخِيَّةٌ فِي شَارَكَتْ - الْمُعَلَّمَاتُ

★ رِحْلَةٌ جُغْرَافِيَّةٌ فِي شَارَكَ - الْمُعَلَّمُونَ





## تَدْرِيَاتٌ

### أولاً - أُنْعِي رَصِيدِي الْلُّغَوِي



طَرَابُلْسُ مَدِينَةٌ عَرِيقَةٌ . ★



بَنْغَازِي مَدِينَةٌ حَدِيثَةٌ . ★



غَدَامِسُ وَاحَةٌ جَمِيلَةٌ . ★

### ثانياً - أَتَعْرَفُ المُضَادَّ



بَدَأَ - إِنْتَهَى ← ★



رَكِبَ - نَزَلَ ← ★



جَلَسَ - وَقَفَ ← ★

**ب**

أُوجِدْ ناتِجَ ما يَلِي :

$$\boxed{\phantom{00}} = 415 + 234 \text{ م}$$

$$\boxed{\phantom{00}} = 650 + 120 \text{ م}$$

الشَّرِيطُ ب

18 سم

الشَّرِيطُ أ

30 سم

$$30 \text{ سم} + 18 \text{ سم} = 48 \text{ سم}$$

الطُّولُ الْكُلُّيُّ لِلشَّرِيطَيْنِ = 48 سَم

الشَّرِيطُ أ

30 سم

الشَّرِيطُ ب

18 سم

$$30 \text{ سم} - 18 \text{ سم} = 12 \text{ سم}$$

الشَّرِيطُ (أ) أَطْوَلُ مِن الشَّرِيطُ (ب) بِمِقْدَارِ 12 سَم

**د**

احْسُبْ!



$$\boxed{\phantom{00}} = 85 + 102 \text{ سَم}$$

$$\boxed{\phantom{00}} = 46 + 56 \text{ سَم}$$

$$\boxed{\phantom{00}} = 35 + 98 \text{ سَم}$$

$$\boxed{\phantom{00}} = 48 - 29 \text{ سَم}$$

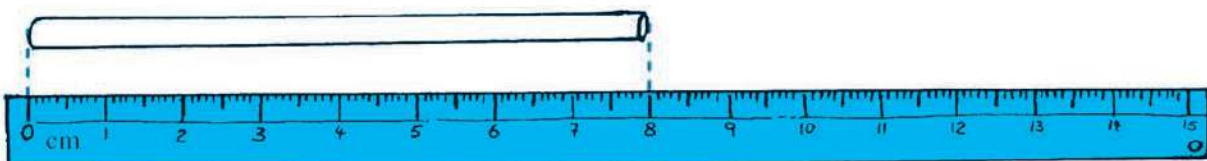
$$\boxed{\phantom{00}} = 100 - 26 \text{ سَم}$$

$$\boxed{\phantom{00}} = 38 - 71 \text{ سَم}$$

## تَدْرِيب 4

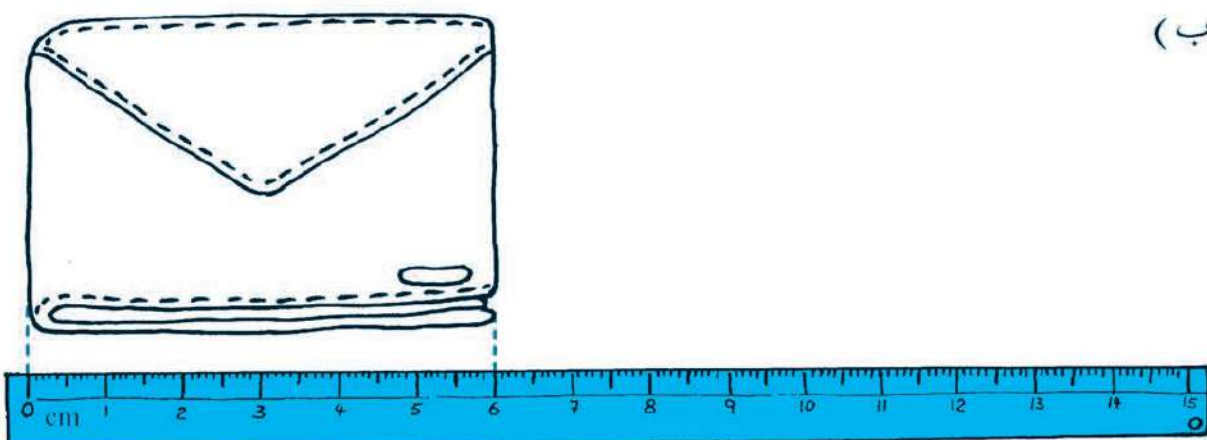
(1) ما طُولُ هَذِهِ الأَشْيَاء؟ اكْتُبْ أَطْوَالَ كُلِّ مِنْهَا.

(أ)



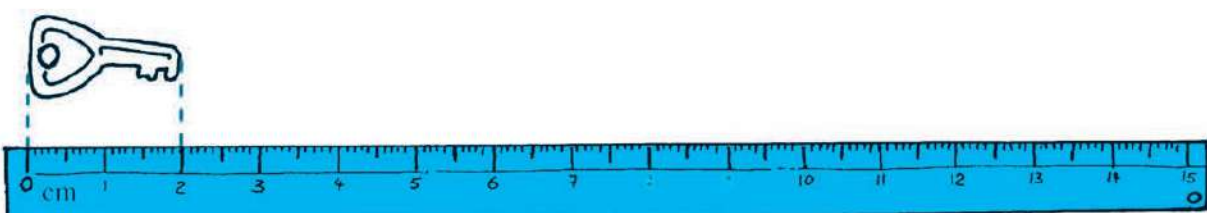
طُولُ الماَصَّةِ حَوَالَيْ \_\_\_\_\_ سَم.

(ب)



طُولُ حَافِظَةِ النُّقُودِ حَوَالَيْ \_\_\_\_\_ سَم.

(ج)



طُولُ الْمِفْتَاحِ الصَّغِيرِ حَوَالَيْ \_\_\_\_\_ سَم.

## تَدْرِيب 6

أُوجِّدْ ناتِجَ ما يَأْتِي.

نَكُونُ سُعَدَاءُ  
عِنْدَمَا نَرَى أَنَّ  
الْتَّلَامِيذَ مِنْ كُلِّ  
الْأَجْنَاسِ سُعَدَاءً.



(١) اجْمَعْ.

و ..... م  = م 90 + م 8 (أ)

ي ..... سم  = سم 142 + سم 59 (ب)

م ..... سم  = سم 436 + سم 231 (ج)

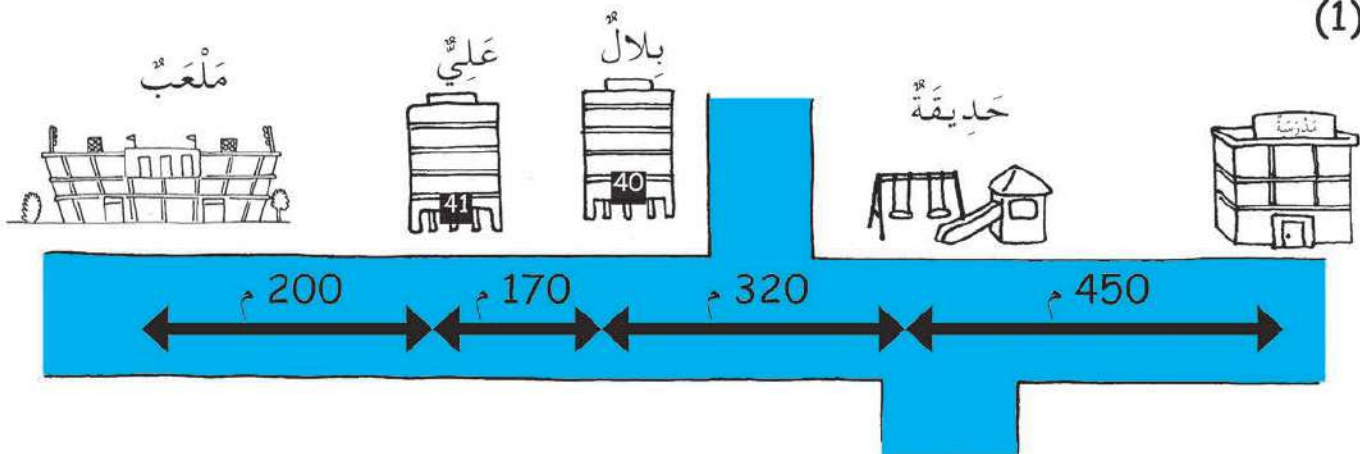
ب ..... م  = م 4 + م 4 + م 4 (د)

ل ..... م  = م 6 + م 6 + م 6 (هـ)

ا ..... سم  = سم 80 + سم 10 + سم 10 (و)

## تَدْرِيب 7

(1)



يَسُكُنُ بِلَالٌ فِي الْمَنْزِلِ رَقْمُ 40 وَيَسُكُنُ عَلِيٌّ فِي الْمَنْزِلِ رَقْمُ 41 كِلاً هُمَا يَذْهَبُ إِلَى نَفْسِ الْمَدْرَسَةِ الْقَرِيبَةِ مِنْ مَنْزِلِيهِمَا.

م \_\_\_\_\_

(أ) مَا الْمَسَافَةُ الَّتِي يَقْطَعُهَا عَلِيٌّ لِلَّوْصُولِ إِلَى الْحَدِيقَةِ؟

م \_\_\_\_\_

(ب) كَمْ يَبْعُدُ مَنْزِلُ بِلَالٍ عَنْ مَدْرَسَتِهِ؟

م \_\_\_\_\_

(ج) (1) مَنْ يَسُكُنُ أَقْرَبَ إِلَى الْمَدْرَسَةِ، عَلِيٌّ أَمْ بِلَالٌ؟

(2) بِكَمْ أَقْرَبُ؟

م \_\_\_\_\_

(د) إِذَا ذَهَبَ عَلِيٌّ إِلَى الْمَلْعِبِ مِنَ الْحَدِيقَةِ.  
كَمْ عَلَيْهِ أَنْ يَسِيرَ؟

م \_\_\_\_\_

(ه) تَرَكَ بِلَالٌ مَنْزِلَهُ لِيَذْهَبَ إِلَى الْمَلْعِبِ.

سَارَ مَسَافَةً 123 م.

مَا الْمَسَافَةُ الَّتِي عَلَيْهِ قَطَعَهَا بَعْدَ ذَلِكَ؟

اطْرُخٌ . (2)

- ع ..... سم  = 201 سم - 814 سم (أ)
- د ..... سم  = 69 سم - 78 سم (ب)
- ت ..... م  = 216 م - 376 م (ج)
- ر ..... م  = 90 م - 96 م (د)
- ح ..... م  = 79 م - 156 م (ه)

امْلِأُ الآنَ الْمُرَبَّعَاتِ بِالْحَرْفِ الْمُنَاسِبِ .

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{0}} \\ \hline 667 \end{array} \quad \begin{array}{r} \boxed{\phantom{0}} \\ \hline 98 \end{array} \quad \begin{array}{r} \boxed{\phantom{0}} \\ \hline 201 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{0}} \\ \hline 9 \end{array} \quad \begin{array}{r} \boxed{\phantom{0}} \\ \hline 100 \end{array} \quad \begin{array}{r} \boxed{\phantom{0}} \\ \hline 77 \end{array} \quad \begin{array}{r} \boxed{\phantom{0}} \\ \hline 160 \end{array} \quad \begin{array}{r} \boxed{\phantom{0}} \\ \hline 100 \end{array} \quad \begin{array}{r} \boxed{\phantom{0}} \\ \hline 18 \end{array} \quad \begin{array}{r} \boxed{\phantom{0}} \\ \hline 100 \end{array}$$
  

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{0}} \\ \hline 201 \end{array} \quad \begin{array}{r} \boxed{\phantom{0}} \\ \hline 12 \end{array} \quad \begin{array}{r} \boxed{\phantom{0}} \\ \hline 6 \end{array} \quad \begin{array}{r} \boxed{\phantom{0}} \\ \hline 613 \end{array} \quad \begin{array}{r} \boxed{\phantom{0}} \\ \hline 18 \end{array} \quad \begin{array}{r} \boxed{\phantom{0}} \\ \hline 100 \end{array}$$

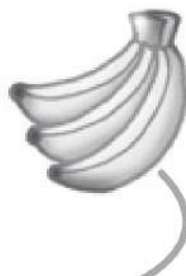


# Unit 3

# Healthy Food

## Lesson 1

### 1 Match the words.



bananas



grapes



apples



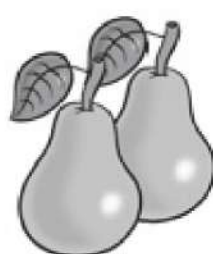
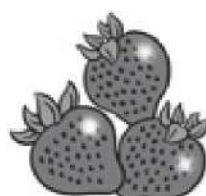
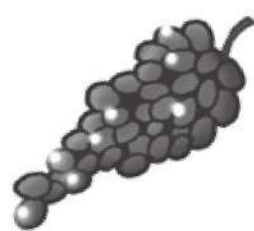
mangoes

watermelon

strawberries

pears

dates



### 2 Colour, count and write the numbers.



5

