

المدرسة الليبية في فرنسا - تور

الاسم :

التاريخ: (2025\01\18)

الواجب للصف: الثالث

الاسبوع الرابع عشر

المادة	ما تم تدريسه	الواجب المطلوب
التربية الإسلامية	الايمان بالكتب السماوية موقف قريش من الدعوة	- حل الورق المرفق، وارساله علي الايميل
اللغة العربية	درس ليبييا	- اعادة كتابة الصفحة الاولى والثانية من الدرس في الكراسة - حل الورق المرفق، وارساله علي الايميل - التدرب علي الاملاء اختيار الاسطر الاسهل في الدرس واملانها علي الطالب
الرياضيات	الطول	- حل الورق المرفق، وارساله علي الايميل
اللغة الانجليزية	الوحدة الخامسة الدرس الاول والثاني	- حل الورق المرفق، وارساله علي الايميل
العلوم	درس خصائص المواد	- حل الورق المرفق، وارساله علي الايميل

ملاحظات مهمة:

1- الرجاء الألتزام بحل الواجبات وارسالها علي الايميل ecolelibyenfrance@gmail.com

بالتوفيق

معلمة الفصل



النشاط التعليمي :

1. لِمَاذَا أَنْزَلَ اللَّهُ الْكُتُبَ السَّمَاوِيَّةَ عَلَى رُسُلِهِ ؟
2. عَلَى مَنْ أَنْزَلَتْ : التَّوْرَةُ - الزَّبُورُ - الْقُرْآنُ الْكَرِيمُ ؟
3. مَا وَاجِبُ الْمُسْلِمِ نَحْوَهَا ؟ وَهَلْ يَجُوزُ لِلْمُسْلِمِ أَنْ يُؤْمِنَ بِبَعْضِهَا وَلَا يُؤْمِنُ بِبَعْضِهَا الْآخَرَ ؟



النشاط التعليمي :

س 1. هل فرحت قريش بجهر النبي بالدعوة؟ وماذا فعلوا؟

س 2. من أشد قريش عداوة للنبي :

و و

س 3. حمالة الحطب هي : ، وسميت بذلك

لأنها ونزلت فيها وفي

زوجها سورة

س 4. من المؤمنين السابقين إلى الإسلام :

..... ،

.....



التدريبات

1 أقرأ، وأفهم، ثم أكتب بخط حسن

• التعليم، والمعرفة، والصحة أساس بناء الإنسان.

• ليبيا اسم عريق ضارب في القدم.

• الصحراء الليبية واسعة غنية بخيراتها.

2 أنا أسأل، وأنت تجيب

• أين تقع بلادنا ليبيا؟

• ما الثروات الطبيعية التي تتميز بها صحراء ليبيا؟

• أربعة تلاميذ شاركوا في الحديث عن بلادنا، فمن هم؟

3 أختار الكلمة المناسبة

شمال

كثيرة

رائعة

بناء

- تقع ليبيا في _____ قارة إفريقيا.
- هواؤها نقي، وجبالها _____.
- خيرات بلادنا _____.
- التعليم أساس _____ الإنسان.

4 أرتب

ليبيا اسم جميل

جميل • ليبيا • اسم

اسم • عريق • ليبيا

اسم • رائع • ليبيا

بلد • ليبيا • الخيرات

جميلة • ليبيا • شواطئ

5 أَكْمِلِ التَّعْبِيرَ الْآتِي

بِوَضْعِ الْكَلِمَةِ الْمُنَاسِبَةِ مَكَانَ الْفَرَاغِ

قَالَ التَّلَامِيذُ وَالتَّلْمِيذَاتُ:

بِلَادُنَا عَلَى _____ الْبَحْرِ فِي شَمَالِ

_____ ، غَابَاتُهَا _____

وَقِبَائِلُهَا سَكَنْتُ _____ وَصَحْرَاؤُهَا

_____ غَنِيَّةٌ، ثُمَّ هَتَفَ الْجَمِيعُ يَحْيَا

_____ عَاشَتْ _____ .

6 مَنْ يُحِبُّ لِيِيَا؟

أَنَا أَحِبُّ لِيِيَا.

أَنْتَ _____ .

أَنْتِ _____ .

أَنْتُمْ _____ .

هُوَ _____ .

هُمُ _____ .

أَنْتُمْ تُحِبُّونَ لِيِيَا.

ع عرب معلّم مصنع مزارع

التاريخ: الدرجة: التوقيع:

غ غزال مغرب صمغ فارغ

التاريخ: الدرجة: التوقيع:

(3) اكتب بالسنتيمترات:

(أ) 7 م و 37 سم = _____ سم

(ب) 8 م و 90 سم = _____ سم

(ج) 6 م و 96 سم = _____ سم

(د) 19 م و 2 سم = _____ سم

(هـ) 22 م و 20 سم = _____ سم

(و) 9 م و 99 سم = _____ سم

(4) اكتب بالأمتار والسنتيمترات:

(أ) 123 سم = _____ م و _____ سم

(ب) 357 سم = _____ م و _____ سم

(ج) 678 سم = _____ م و _____ سم

(د) 922 سم = _____ م و _____ سم

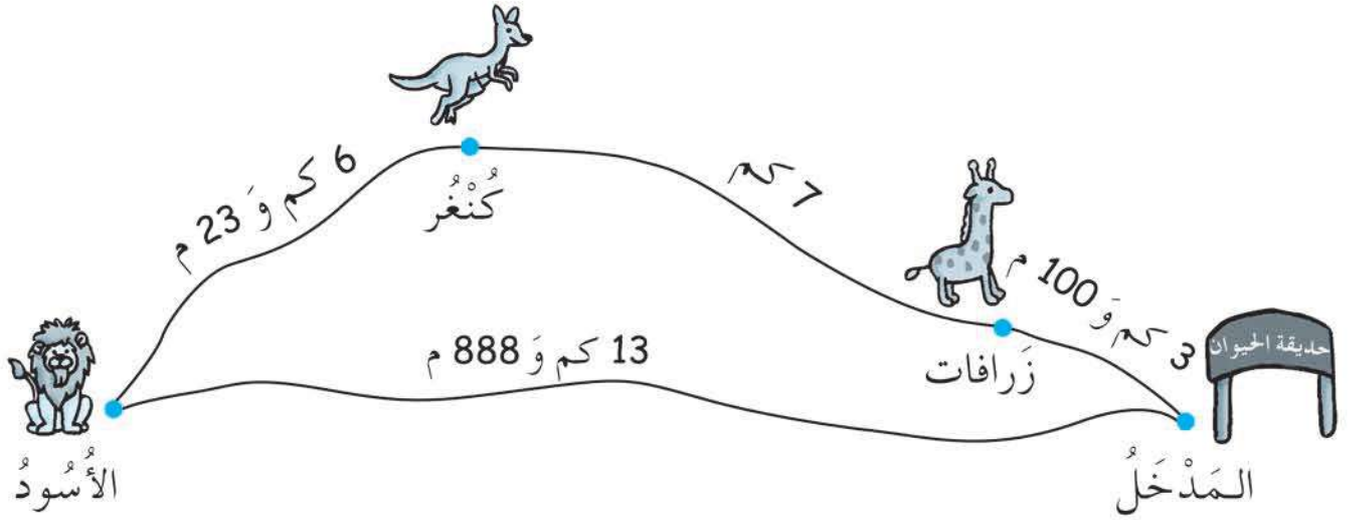
(هـ) 909 سم = _____ م و _____ سم

(و) 202 سم = _____ م و _____ سم



تَدْرِيب 2

(1) اذْرُسِ الخَرِيْطَةَ ثُمَّ اجِبْ عَنِ الاسْئَلَةِ الْآتِيَةِ:



(أ) الزَّرَافَاتُ تَبْعُدُ _____ كِمْ وَ _____ مَ عَنِ مَدْخَلِ حَدِيقَةِ الْحَيَوَانِ .

(ب) الْكُنْغُرُ يَبْعُدُ _____ كِمْ عَنِ الزَّرَافَاتِ .

(ج) أَقْصَرُ مَسَافَةٍ بَيْنَ الْأُسُودِ وَمَدْخَلِ حَدِيقَةِ الْحَيَوَانِ هِيَ _____ كِمْ وَ _____ مَ .

(د) تَبْعُدُ الْأُسُودُ _____ كِمْ وَ _____ مَ عَنِ الْكُنْغُرِ .

(هـ) اكْتُبِ الْمَسَافَةَ بَيْنَ الْأُسُودِ وَالْكُنْغُرِ بِالْأَمْتَارِ .

_____ مَ .

(2) اكْتُبِ بِالْأَمْتَارِ:

(أ) 3 كِمْ = _____ مَ .

(ب) 5 كِمْ وَ 505 مَ = _____ مَ .

(ج) 10 كِمْ = _____ مَ .

(د) 8 كِمْ وَ 50 مَ = _____ مَ .

تَدْرِيب 4

(1) اَجْمَعُ.

$$(أ) \quad 1م \text{ وَ } 35سم \xleftarrow{4م} 5م \text{ وَ } 35سم \xleftarrow{12سم} 5م \text{ وَ } 47سم$$

$$(ب) \quad 3م \text{ وَ } 89سم \xleftarrow{2م} م \text{ وَ } سم \xleftarrow{3سم} م \text{ وَ } سم$$

$$(ج) \quad 5م \text{ وَ } 41سم \xleftarrow{7م} م \text{ وَ } سم \xleftarrow{38سم} م \text{ وَ } سم$$

$$(د) \quad 9م \text{ وَ } 24سم \xleftarrow{3م} م \text{ وَ } سم \xleftarrow{54سم} م \text{ وَ } سم$$

$$(هـ) \quad 6م \text{ وَ } 8سم \xleftarrow{8م} م \text{ وَ } سم \xleftarrow{66سم} م \text{ وَ } سم$$

(2) أَوْجِدْ نَاتِجَ مَا يَلِي:

$$(ج) \quad 58سم + 8م$$

$$+ 49سم + 3م$$

$$(ب) \quad 45سم + 5م$$

$$+ 59سم + 8م$$

$$(أ) \quad 82سم + 7م$$

$$+ 18سم + 4م$$

$$(و) \quad 88سم + 12م$$

$$+ 22سم + 11م$$

$$(هـ) \quad 10سم + 10م$$

$$+ 99سم + 6م$$

$$(د) \quad 45سم + 9م$$

$$+ 99سم + 9م$$

تَدْرِيب 6

(1) اطْرَحْ.

(أ) 8 م وَ 99 سم - 3 م ← 5 م وَ 99 سم - 5 سم ← 5 م وَ 94 سم

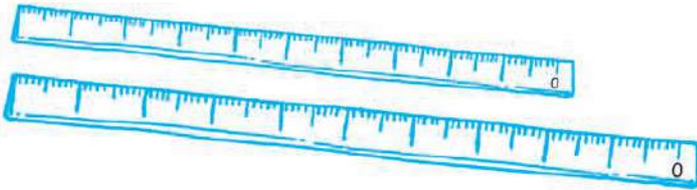
(ب) 10 م وَ 67 سم - 8 م ← م وَ م ← م وَ م ← 48 سم

(ج) 9 م وَ 45 سم - 5 م ← م وَ م ← م وَ م ← 40 سم

(د) 12 م وَ 33 سم - 9 م ← م وَ م ← م وَ م ← 28 سم

(هـ) 7 م وَ 88 سم - 4 م ← م وَ م ← م وَ م ← 63 سم

(و) 23 م وَ 32 سم - 3 م ← م وَ م ← م وَ م ← 23 سم



(2) أَوْجِدْ نَاتِجَ مَا يَلِي:

7 سم 8 م
- 99 سم 3 م

49 سم 9 م
- 56 سم 5 م

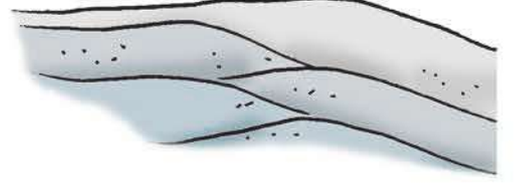
38 سم 7 م
- 53 سم 5 م

23 سم 12 م
- 44 سم 6 م

11 سم 11 م
- 20 سم 8 م

12 سم 10 م
- 74 سم 2 م

(3) سَمْعَانُ فِي الصَّحْرَاءِ . سَافَرَ مَسَافَةً 57 كَمَ حَتَّى الْآنَ .
لَا يَزَالُ يَحْتَاجُ السَّفَرَ 34 كَمَ وَ 99 مَ لِإِكْمَالِ رِحْلَتِهِ .
مَا الْمَسَافَةُ الْكُلِّيَّةُ لِرِحْلَةِ سَمْعَانَ ؟



$$\underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}} \square \underline{\hspace{2cm}}$$

الْمَسَافَةُ الْكُلِّيَّةُ لِرِحْلَةِ سَمْعَانَ .

(4) يَحْتَاجُ فَرْحَانُ السَّفَرَ 135 كَمَ لِيَصِلَ إِلَى مَدِينَةِ الْخُمْسِ .
مَا الْمَسَافَةُ الَّتِي سَوْفَ يُسَافِرُهَا كُلَّ يَوْمٍ ، إِذَا قَسَّمَ رِحْلَتَهُ بِالتَّسَاوِي عَلَى 9 أَيَّامٍ ؟

$$\underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}} \square \underline{\hspace{2cm}}$$

سَوْفَ يُسَافِرُ _____ كُلَّ يَوْمٍ .

تدريب 9

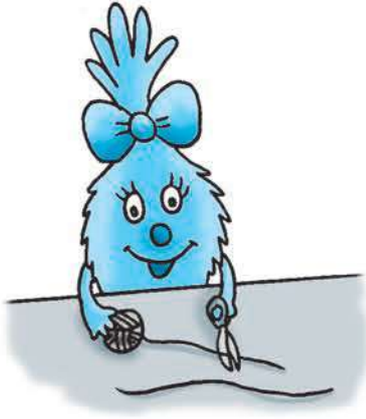
ارسم نماذج وحل المسائل ذات الخطوات الآتية.
املأ الفراغات والمربعات.

(1) قُطعت نَبْهانة بكرة الخيط إلى 4 قطع.

طول كل قطعة 65 سم.

(أ) كم طول بكرة الخيط؟

(ب) كم يبقى من طول الخيط إذا استبعدت قطعة واحدة؟



$$\underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}} \square \underline{\hspace{2cm}}$$

طول بكرة الخيط

$$\underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}} \square \underline{\hspace{2cm}}$$

سوف يبقى مع نَبْهانة _____ من طول الخيط.

Unit 5

Healthy Habits

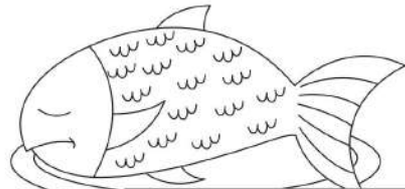
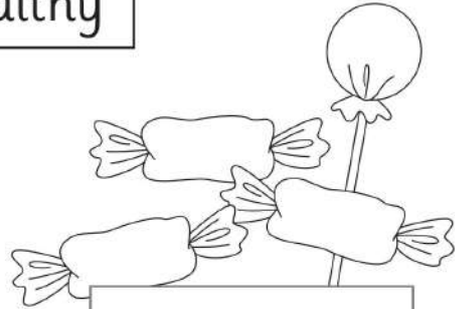
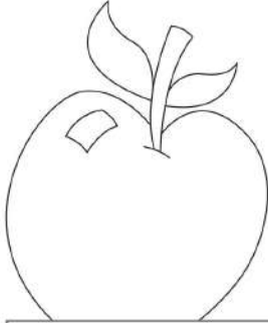
Lesson 1



1 Write the words.

healthy

unhealthy



2 Ask and answer.



Do you ...?

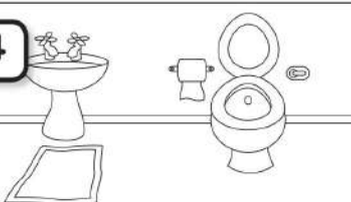
	name	name
wash		
exercise		
eat healthy food		
brush your teeth		

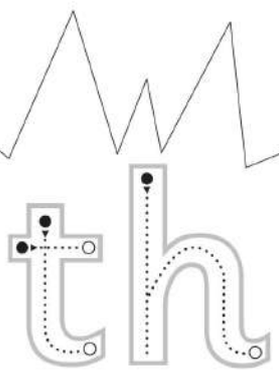
 **3 Write and read.**

1 
 _____ree

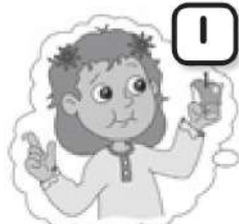
2 
 tee_____

3 
 _____umb

4 
 ba_____room



 **4 Read, match and say.**

1 

brush

2 

eat healthy food

3 

wash

4 

exercise

- Aa
- Bb
- Cc
- Dd
- Ee
- Ff
- Gg
- Hh
- Ii
- Jj
- Kk
- Ll
- Mm
- Nn
- Oo
- Pp
- Qq
- Rr
- Ss
- Tt
- Uu
- Vv
- Ww
- Xx
- Yy
- Zz

Unit 5 Healthy Habits

Lesson 2

1 Read and match.



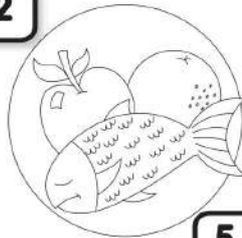
exercise

brush my teeth

1



2



3



4



5



sleep

eat healthy food

wash my face



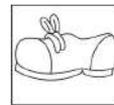
2 Find and write the sh words.



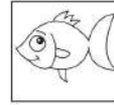
w	s	l	o	a
a	s	e	t	f
s	h	o	e	i
h	i	b	k	s
b	r	u	s	h
s	t	r	e	b



wash









الدرس الثاني : المواد الصلبة و السائلة و الغازية

س ١ : حالات المادة ثلاث، و هي:

- ١- مثل الخشب و الحديد.
- ٢- مثل الماء و الزيت.
- ٣- مثل الهواء من حولنا.

س ٢ : أضع اسم المادة بين القوسين حسب الوصف فيما يلي :

المادة الصلبة	المادة السائلة	المادة الغازية
---------------	----------------	----------------

- ١- () : المادة التي لها حجم ثابت و شكل غير ثابت.
- ٢- () : المادة التي ليس لها حجم ثابت أو شكل ثابت
- ٣- () : المادة التي لها حجم ثابت و شكل ثابت .

س ٣ : أصل شكل الجسيمات في المادة بنوع المادة المناسب لها:



- المادة الصلبة
- المادة السائلة
- المادة الغازية

السؤال الثالث : حوّل الإجابة الصحيحة فيما يأتي :

1- يتكون الماء من عنصري الأكسجين و

(أ) النيتروجين (ب) الهيدروجين (ج) ثاني أكسيد الكربون

2- المادة التي لا تعتبر موصلة للحرارة هي

(أ) الخشب (ب) الحديد (ج) النحاس

3- قدرة الجسم على الثني دون أن ينكسر هي

(أ) الحجم (ب) الكتلة (ج) المرونة

4- الطريقة التي يعكس بها جسم ما الضوء هي

(أ) المرونة (ب) البريق (ج) اللمس

5- المواد التي تغوص في الماء هي التي تتميز ب

(أ) كتلة صغيرة وحجم كبير (ب) كتلة كبيرة وحجم صغير (ج) كتلة صغيرة وحجم صغير

=====

السؤال الرابع : ضع علامة (√) أو علامة (×) فيما يأتي :

1- يستخدم البلاستيك كإتاء للطهي ()

2- تتشكل كل المواد في العالم من عناصر ()

3- المواد ذات الكتلة الصغيرة تغوص وذات الكتلة الكبيرة تطفو ()

4- لا يمثل الصوت مادة معينة ()

5- ينجذب الخشب إلى المغناطيس ()