



# مراجعة لمادة الرياضيات الصف الثاني الفصل الدراسي الثالث

2018-2017

الاسم: .....  
الصف: الثاني / .....

المذكورة لا تغني عن الكتاب - ضرورة مراجعة  
الكتاب بالإضافة التمارين الموجودة في نهاية كل  
وحدة



اختر الإجابة الصحيحة .....

1- يدق جرس الحصص الدراسية كل 30 دقيقة. يدق جرس الحصة الأولى الساعة 8:30 . فما الوقت الذي سيدق فيه جرس الحصة الرابعة؟

10:30



10:00



11:30



9:30



2- أظلل الساعة التي تظهر مثلاً على ربع الساعة:

7:15



7:35



3- يغادر القطار الساعة 10:40 دقيقة. أى ساعة تبين أن الساعة 10:40 ؟



4- ينقل المركب الركاب كل نصف ساعة. فإذا وصل المركب الأول الساعة

8:00 صباحاً، فمتى سيصل المركب الرابع؟

10:30 صباحاً



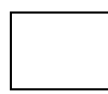
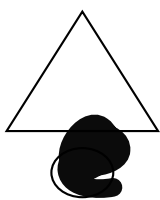
10:00 صباحاً



12:00 صباحاً



5- انظر إلى الأشكال وحدد الشكل الذي لا ينتمي إلى المجموعة.



6- لدى سلطان شطرة زبدة الفول السوداني ، ويريد مشاركتها مع 2 من أصدقائه. حدد الكلمة التي تصف كيف سيقسم سلطان شطريته.

أخماس



أرباع



أثلاث



أنصاف



7-ثمانية أمتار تساوي ..... سنتيمتر.

400



600



800



900



-8 56 متراً + 35 متراً = ..... متراً.

86



87



91



95



-9 35 سنتيمتراً + 65 سنتيمتراً = ..... سنتيمتراً

2 متراً



90 سنتيمتراً



1 متراً



1 سنتيمتر



-10 36 سنتيمتراً + 26 سنتيمتراً = ..... سنتيمتراً

62 متراً



52 متراً



62 سنتيمتراً



52 سنتيمتراً



11-يبلغ طول عصى لعبة الجولف الخاصة بفاطمة 1 مترا. كم يبلغ طول عصا الجولف الخاصة بفاطمة بالسنتيمترات؟

50



100



200



400



12-عملة 10 فلسات هي :



13-عملة من فئة 25 فلس .



14- أوجدي قيمة العملات.

36 فلساً



51 فلساً



46 فلساً



41 فلساً



15- مريم تحتاج إلى 55 فلساً لشراء علبة من الفوشار. فما العملات التي ينبغي عليها استخدامها؟  
25 فلساً، 25 فلساً، 5 فلسات



16- وجدت عبير 1 من فئة 25 فلساً و 1 عملة من فئة 10 فلسات. و كان لديها 30 فلساً. و لدى غالية 85 فلساً. كم يزيد ما لدى غالية عن عبير؟

30 فلساً



25 فلساً



20 فلساً



10 فلسات



17- بين الوقت بعد مرور نصف ساعة باستخدام الساعة الثانية.

1000 سنتيمتر



100 سنتيمتر



-18 1 متر = ..... سنتيمتر

10 سنتيمترات



19- حوط على الساعة التي تشير إلى الساعة الرابعة:



20- اكتب الوقت المناسب:



١١ : ١٥



٤:٣٥

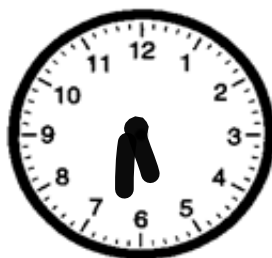


٨ : ٣٠

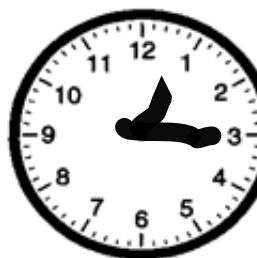


٢ : ٤٥

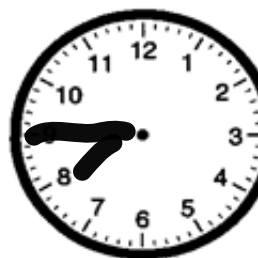
21- ارسم عقارب الساعة:



5:30



1:15

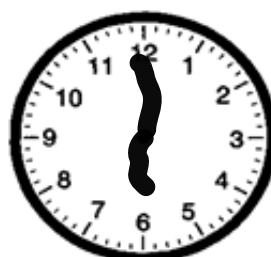
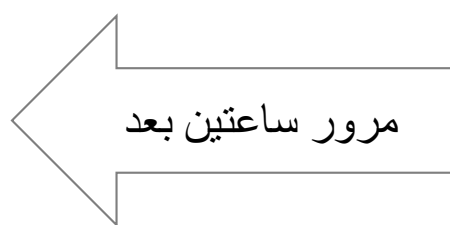


7:45

22- اكتب و ارسم وقت البداية و النهاية:



٧ :



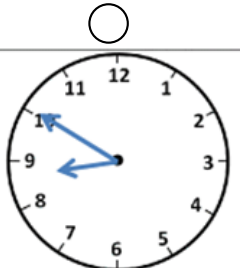
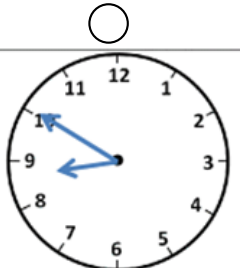
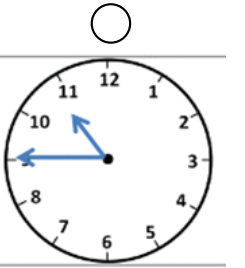
6:00

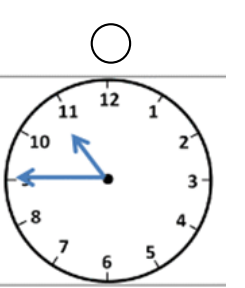
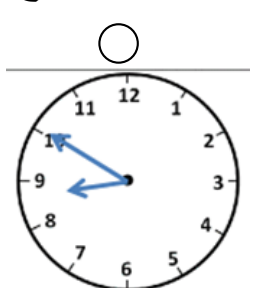
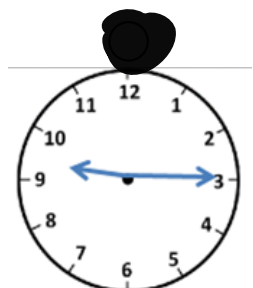
23- اليوم هو الخميس 26 ابريل فبعد 3 أيام هو .....  
 29 مايو  23 ابريل  29 ابريل

23 ابريل

29 ابريل

29 مايو

24- اختر الساعة التي تشير إلى التاسعة والربع:  
     

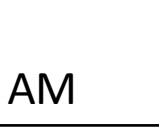


25- الذهاب إلى رحلة مع صديقتي في المدرسة:  
     

ساعات

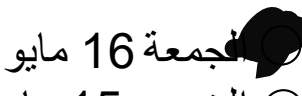
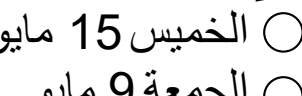
دقائق

ثوانٍ

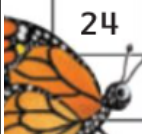
26- تناول فاطمة وجبة العشاء في الساعة 7:30  
   

 مايو

AM

27- ما التاريخ الذي يتوقع أن يبدأ فيه رمضان:  
  الجمعة 16 مايو  
  الخميس 15 مايو  
  الجمعة 9 مايو

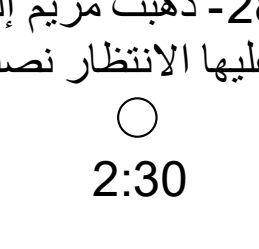
السبت	الجمعة	الخميس	الأربعاء	الثلاثاء	الإثنين	الأحد
3	2	1				
10	9	8	7	6	5	4
17	 15	14	13	12	11	
24	23	22	21	20	19	18
		28	27	26	25	



3:30

4:00

2:30

28- ذهبت مريم إلى محطة القطار وكانت تشير الساعة إلى 3:00 تماماً عليها الانتظار نصف ساعة ليتحرك القطار، متى سوف يتحرك القطار؟  
     

 2017

مدرسة أم الفضل بنت حمزة  
2018

29- اذكر الوقت الموضح للنشاط و اكتبه ثم أضع دائرة حول PM أو AM

### 3. اللعب بعد المدرسة



AM  
PM

2

AM  
PM

2

AM  
PM

1



### 30- أحوط حول الوحدة الأفضل لقياس الوقت لكل حدث.

### 3- بناء منزل



## 2- الاستعداد للمدرسة



## 1-الذهب للمتجر



31- استخدم التقويم الزمني للإجابة عن الأسئلة.

## ١-ما تاريخ السبت الثالث من شهر يونيو؟ ... ٧

## 2- فی ای یوم بدا شہر یونیو؟

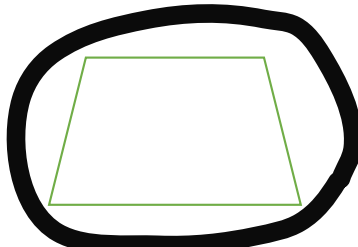
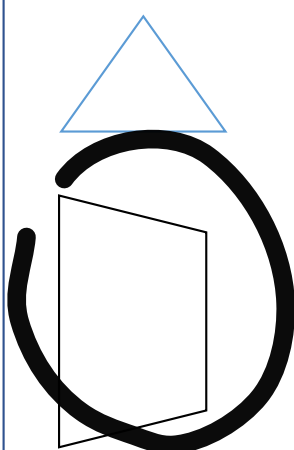
بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ

3-اليوم هو تاريخ 12 يونيو،  
فماذا سيكون التاريخ بعد 10  
أيام؟ ..... 2

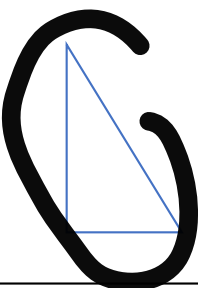
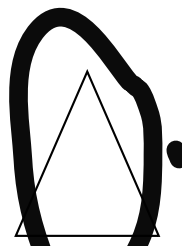
27

32- ارسم دائرة حول الأشكال المطابقة للاسم.

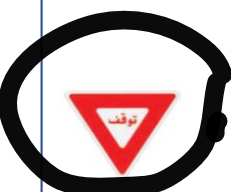
2- شبه منحرف



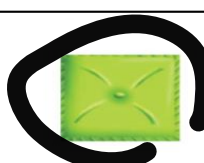
1- مثلث



33- ارسم دائرة حول الأشياء المناسبة للوصف.

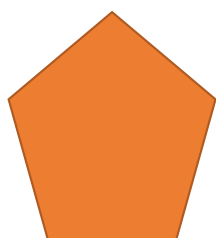


3- 1 أضلاع و 3 زوايا



2- 4 أضلاع و 4 زوايا

34- اكتب اسم الشكل و عدد الأضلاع و الزوايا.



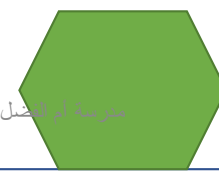
عدد الأضلاع ..... 5  
عدد الزوايا ..... 5

ستة. مترنف

عدد الأضلاع ..... 6  
عدد الزوايا ..... 6

ستة. مترنف

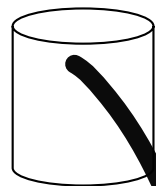
عدد الأضلاع ..... 6  
عدد الزوايا ..... 6



ستة. مترنف

عدد الأضلاع ..... 6  
عدد الزوايا ..... 6

35- ارسم خطوطاً لتوصيل الكلمات بما يطابقها.



منشور مستطيل

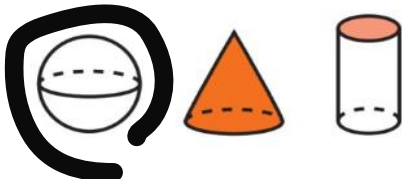
مخروط

مكعب

اسطوانة

36- ارسم دائرة حول الأشياء المناسبة للوصف

.2. 0 وجه، 0 حافة، 0 رأس



.1. 6 وجوه، 12 حافة، 8 رؤوس



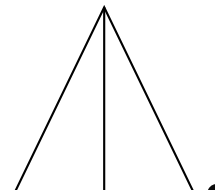
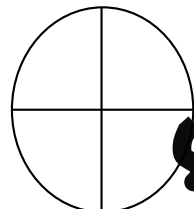
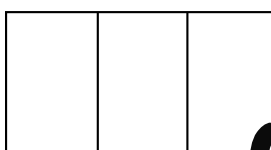
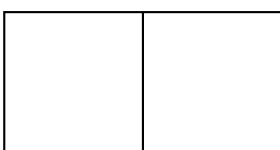
.4. 6 وجوه، 12 حافة، 8 رؤوس



.3. 5 وجوه، 8 حواف، 5 رؤوس



37- صف الأجزاء المتساوية. اكتب أنصاف أو أثلاث أو أرباع.



أرباع أثلاث أنصاف

1- تشارك نورة وفاطمة شطيرة حلوى، وقد حصلت كل منهما على جزء متساوی. فما مقدار ماحصلت كل من الفتاتين من الشطيرة؟

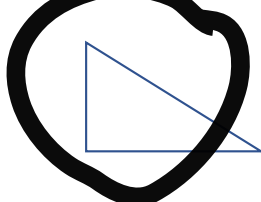
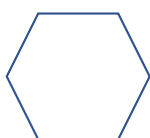
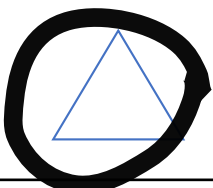
حصة

2- تريد خولة تقطيع كعكة من العسل على شكل مستطيل وقد قاکت بقطيعه إلى النصف ثم قامت بقطيعه إلى النصف ثم قطعت كل نصف إلى نصفين آخرين. وكررت الأمر في الاتجاه الآخر. كم قطع كعكة العسل لديها؟

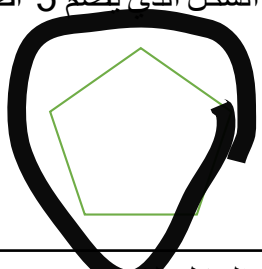
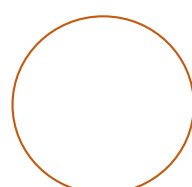
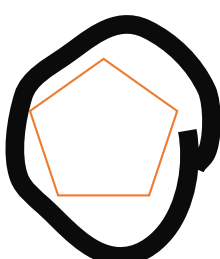
١٦

39- حوطى على الإجابة الصحيحة:

1- الشكل الذي له 3 زوايا و3 أضلاع



2- الشكل الذي يضم 5 أضلاع



3- الشكل الذي يضم 6 زوايا و 6 أضلاع هو:

متوازي أضلاع



مثلث



سداسي أضلاع

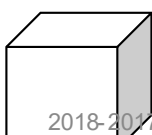
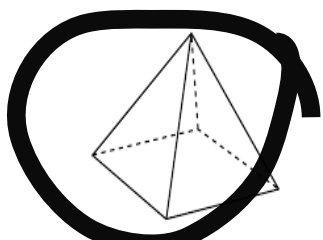


خماسي أضلاع

4- الشكل الذي لديه 0 وجه 0 حافة 0 رأس



5- أنا شكل ثلاثي الأبعاد ولدي 5 وجوه و8 حواف و5 رؤوس

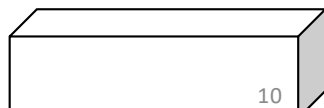
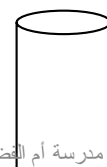


2018-2017

مدرسة

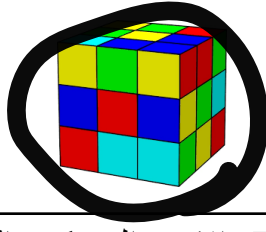
أم التضليل

بنت حمزة

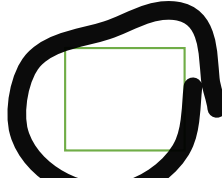
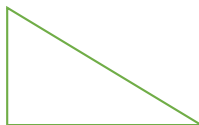
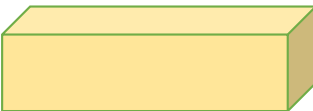


10

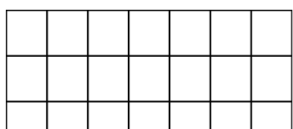
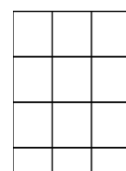
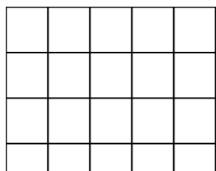
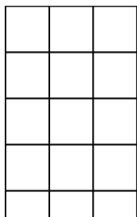
6- تريد مريم أن ترسم مربع فما الأشياء التي يمكنها استخدامها:



7- الاوجه التي تكون الشكل



8- اي من الأشكال التالية له مساحة أكبر



أربع

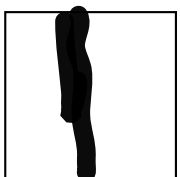
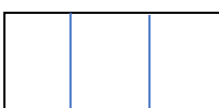


أثلاث

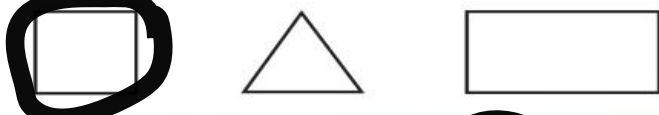
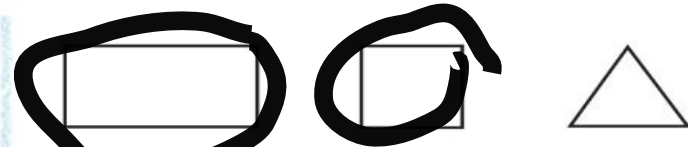
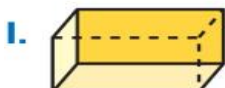


أنصاف

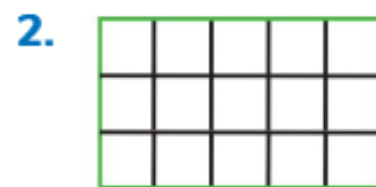
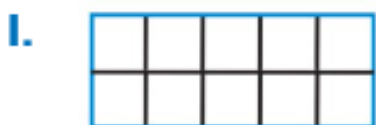
9- تشارك مريم و فاطمة و عائشة و شريفة قطة البيتزا فكيف يمكنها أن يقسموها؟



40- ارسم دائرة حول الأوجه التي تكون الشكل.



41- كم عدد المربعات التي تكون كل مستطيل.



١٦

مربعًا

١٥

مربعات

43- ارسم خطوطاً لتوصيل الكلمات بما يطابقها.

١٠ فلسات

١ فلس

٢٥ فلسات

١ درهم

٥ فلسات



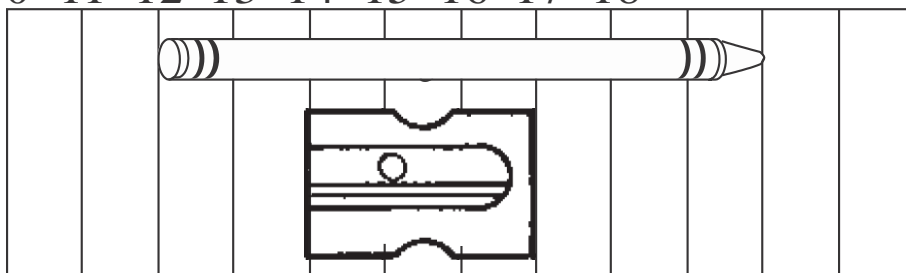
44- كم عدد العملات التي تحتاجها لتكوين درهم؟



45- استخدم خط الأعداد للحل ثم اختر الإجابة الصحيحة....

السنتيمتر

10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22



كم طول البراءة؟

14 cm

17 cm

3 cm

كم طول قلم التلوين؟

8 cm

5 cm

20 cm

1 متر يساوي :

1000 cm

10 cm

100 cm

بكم يزيد طول قلم التلوين عن البراءة؟

10 cm

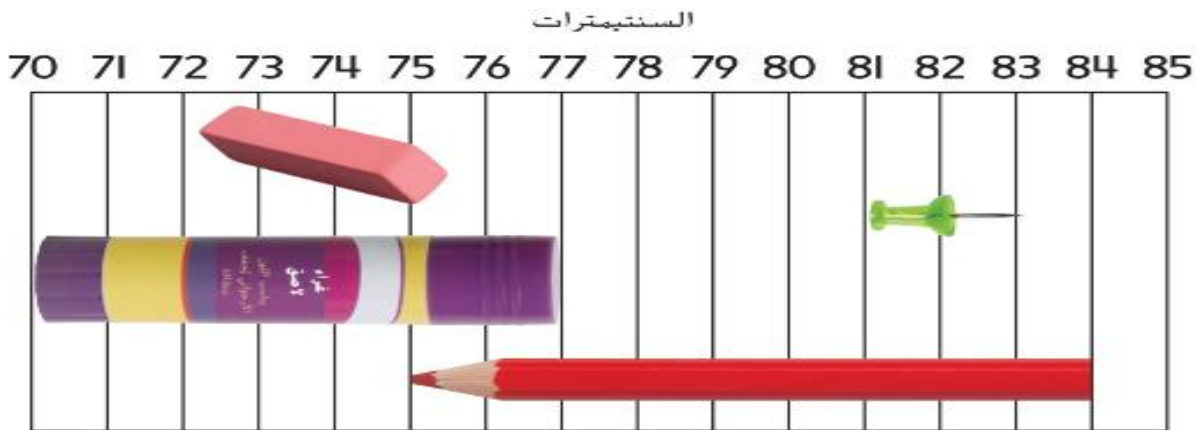
5 cm

3 cm

وحدة القياس المناسبة هي :



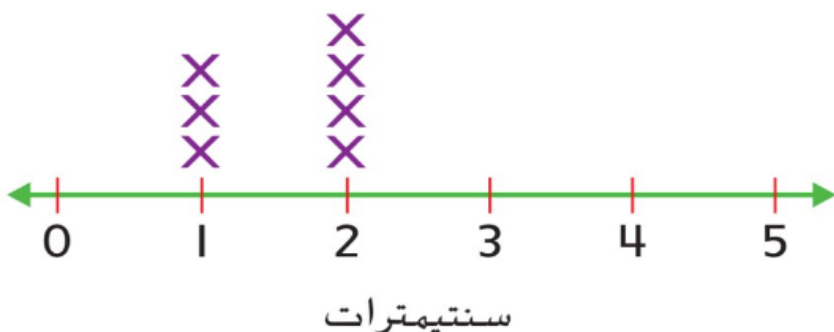
## 46- استخدم خط الأعداد للإجابة عن الأسئلة



- 1- كم يبلغ طول علبة الصمغ؟ ..... سنتيمترات **٧٢**
- 2- كم يبلغ طول الدبوس؟ ..... سنتيمترات.
- 3- أيهما أطول قلم التلوين أم علبة الصمغ؟ ..... سنتيمترات.
- 4- كم يبلغ طول الدبوس و قلم التلوين إجمالاً؟ ..... سنتيمترات. **١١**

47- استخدم التمثيل البياني بالنقط المجمعة أدناه للإجابة على السؤال؟  
كم يبلغ طول معظم أصابع الأقدام؟

طول أصبع القدم



- 2 متر  2 سنتيمتر  1 متر  1 سنتيمتر

## 48- اكتب الوقت



١١ : ١٥



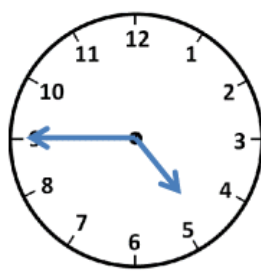
٤ : ٣٥



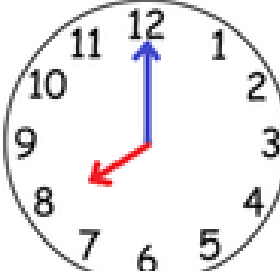
٨ : ٣٠



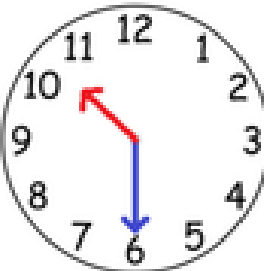
٩ : ٠٠



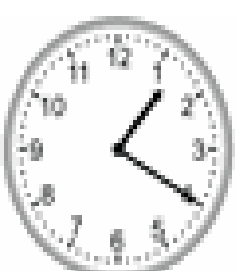
٩ : ٤٥



٨ : ٤٥

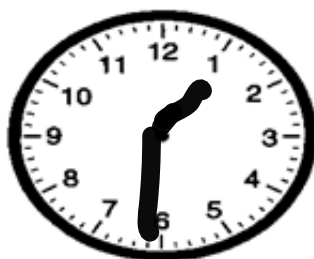


١٠ : ٣٥

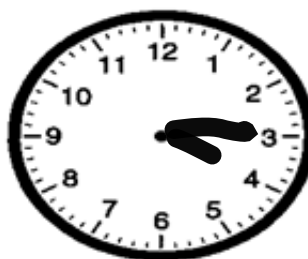


١ : ٢٥

## 49- ارسم العقارب في كل ساعة.



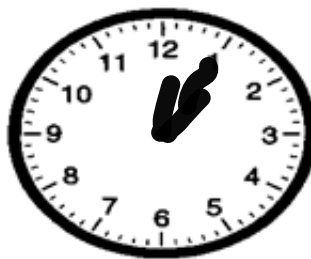
الواحدة و النصف



4:15



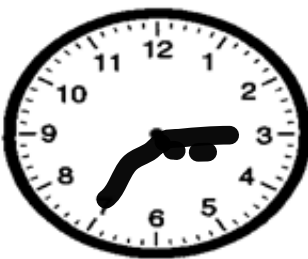
الساعة ٢



12:05



مدرسة م الفضيل ٢٠١٧-٢٠١٨ ١:٤٥



3:35

## 50- حل المسائل

1- يبدأ تمرين كرة السلة في الساعة 4:00. يأكل حامد وجبة خفيفة قبل ساعتين من التمرين. فما الوقت الذي يأكل فيه حامد الوجبة الخفيفة.

.....  
**2:00**

2- الوقت على ساعة خالد هو 3 ساعات بعد 2:00 . اكتب الوقت الموجود على ساعته.....

.....  
**5:00**

3- تمتلك مهراً 8 أزواج من الأحذية. وضعت عدداً متساوياً من الأحذية في حقيبتين. فكم حذاءً وضعت في كل حقيبة؟ .....

.....  
**8**

4- لدى سعيد ثلاثة أنشطة تدريبية على التوالي . مدة كل نشاط ساعتين. يأتي موعد النشاط الأول الساعة 7:00 فمتى سينتهي النشاط الأخير لسعيد؟ .....

.....  
**11**

5- الساعة 3:00 AM هل هذا وقت عودتك من المدرسة للمنزل أم ستكون نائماً في السرير؟ .....

6- رسم عبد الله 3 مربعات و رسم عدنان مستطيلين و مربع. فمن رسم زوايا أكثر؟ .....

.....  
**ست و لاثان**

.....  
**ستة**

7- رسمت ليلى شكلاً به 6 أضلاع . فما الشكل الذي رسمته؟ .....

.....  
**ستة**

8- رأى يوسف إشارة أثناء سيره في المنتزه. لم يكن للإشارة أي أضلاع أو زوايا. فما شكل الإشارة؟ .....

9- أنا شكل ثلثي الأبعاد. هناك دائرة في قاعدي. و نقطة في قمتي . فما هم شكري؟ .....

.....  
**مكرونة**

10- لدى حمدان مجسم فيه 6 سطوح مستطيلة و هناك سطحان أصغر من بقية الأسطح .. فأي الأشكال أنا؟ ..... **مشكلة**

11- تشاركت نورة و فاطمة الشطيرة. وقد حصلت كل منها على جزء متساوٍ. فما مقدار ما حصلت كل من الفتاتين من الشطيرة؟

12- يركض راشد سباق الـ 100 متر مرتين. كم عدد الأمتار التي ركضها إجمالاً؟ ..... 60

بیانیہ ۱۰۰

13-يبلغ طول أحد أشجار السدر 4 أمتار. و يبلغ طول الأخرى 3 أمتار. كم يزيد طول الأولى عن الثانية بالسنتيمترات؟ ..... 100

١٤ سبحت شيماء ٥٠ متراً في الصباح، و سبحت ٤٠ متراً في المساء. فكم عدد الأمتار التي سبحتها شيماء إجمالاً؟ ..... **٩٠** .....

15- يبلغ ارتفاع منزلق كبير على حوض السباحة 10 أمتار. و يبلغ ارتفاع منزلق صغير 4 أمتار. كم يزيد ارتفاع المنزلق الكبير عن الصغير؟

# 6

16- ركض زايد 50 متراً، و ركض سالم 67 متراً، فما المسافة التي ركضها سالم أكثر من زايد؟ ..... 7

17

17- لدى عدنان 3 عملات من فئة 25 فلساً، ولدى محمد 2 عملة من فئة 25 فلساً. كم عدد الفلسات التي يزيد بها عدنان عن محمد؟