

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج القطرية



أوراق عمل اثرائية منتصف الفصل مدرسة الأندلس غير مجانية

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج القطرية](#) ⇨ [المستوى الثاني](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثاني](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 2024-02-23 07:34:06 | اسم المدرس: مدرسة الأندلس

التواصل الاجتماعي بحسب المستوى الثاني



روابط مواد المستوى الثاني على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب المستوى الثاني والمادة رياضيات في الفصل الثاني

[تدريبات دعم وإثراء الفرقان منتصف الفصل](#)

1

[تدريبات دعم وإثراء الفرقان منتصف الفصل مع الاحابة النموذجية](#)

2

[اوراق عمل في العملات والوقت والاعداد غير مجانية](#)

3

[اوراق عمل في الوحدة السادسة والسابعة والثامنة](#)

4

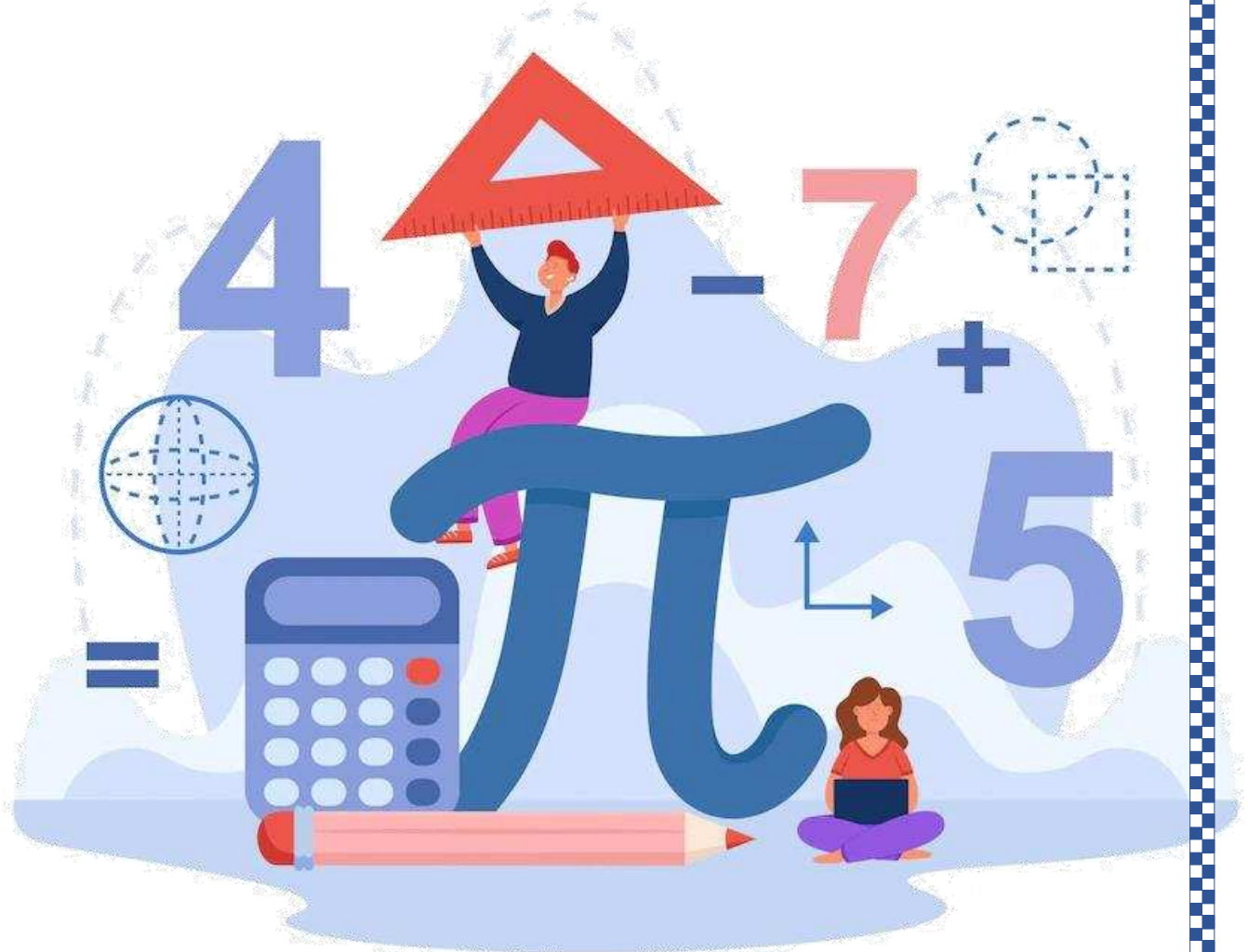
[تطبيقات امتحانية منتصف الفصل](#)

5

مدرسة الأندلس الخاصة للبنات

العام الأكاديمي 2024/2023

الفصل الدراسي الثاني



الأوراق الاثرائية الشاملة لاختبار منتصف الفصل الدراسي

الثاني لمادة الرياضيات

للف الثاني

2024-2023

اسم الطالبة/.....

الصف والشعبة /.....



السؤال الأول

أجب عن الأسئلة ادناه :

$$42 - 13 = \dots\dots\dots$$

A. مثل المطروح منه (42) في قالب القيمة المنزلية.

عَشْرَات	أَحَاد

B. جد ناتج الطرح.

عَشْرَات	أَحَاد
□	□
-	

السؤال الثاني

أجب عن الأسئلة ادناه :

$$90 - 83 = \dots\dots\dots$$

A. أحوظ نعم أو لا، لحل المسألة نحتاج إلى إعادة تجميع:

نعم أو لا

B. جد ناتج الطرح:

عَشْرَات	آحَاد
<input type="text"/>	<input type="text"/>
9	0
8	3
-	

## السؤال الثالث

حل المسائل اللفظية التالية .

اقرأ في المكتبة 38 طالباً ذهب منهم 11 طالباً الى منازلهم.  
ما عدد الطلاب الذين بقوا في المكتبة؟

عَشْرَات	أَحَاد
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<hr/>	
طالباً _____	

## السؤال الرابع

أحرز فريق كرة السلة الذي يلعب معه خالد 53 نقطة، فاز الفريق بفارق 19 نقطة.  
كم نقطة أحرز الفريق الآخر؟

عَشْرَات	أَحَاد
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<hr/>	
نقطة _____	

السؤال الخامس

أطرح. أتحقق من اجاباتي من خلال الجمع.

.A

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 37 \\ \hline \end{array} \quad + \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

.B

$$\begin{array}{r} 86 \\ - 9 \\ \hline \end{array} \quad + \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

.C

$$\begin{array}{r} 54 \\ - 19 \\ \hline \end{array} \quad + \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

السؤال السادس

عد تصاعدياً لإيجاد القيمة الكلية للنقود .

(1)



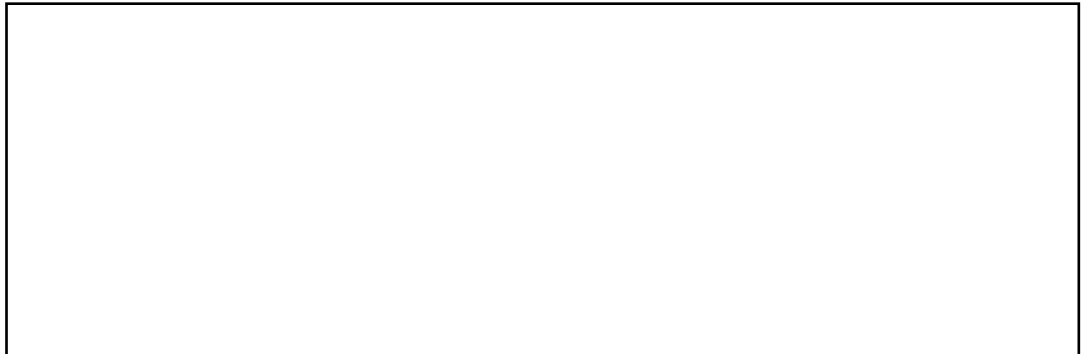
(2)



السؤال السابع

في محفظة سالم 1 من الأوراق النقدية من فئة 50 ريالاً و 2 من الأوراق النقدية من فئة 10 ريالات و 4 من الأوراق من النقدية من فئة 1 ريال .

A. ارسم النقود التي تمثل المبلغ لدى سالم.



هل النقود التي لدى سالم تكفي لشراء حذاء رياضي ثمنه 80 ريالاً ؟ \_\_\_\_\_

السؤال الثامن

في محفظة ريم 2 من الأوراق النقدية من فئة 10 ريالاً و 2 من الأوراق النقدية من فئة 5 ريالات و 4 من الأوراق من النقدية من فئة 1 ريال .

A. ما المبلغ الكلي لدى ريم ؟

وضح عملك هنا

هل النقود التي لدى ريم تكفي لشراء هدية ثمنها 26 ؟ \_\_\_\_\_

السؤال التاسع

اشترت جواهر 5 علب فشار، سعر العلبه الواحدة 5 ريالات، واشترت ايضاً 3 قطع من الحلوى سعر القطعة الواحدة 1 ريال. A . جد المبلغ الكلي الذي دفعت جواهر.

B . ارسم المبلغ الكلي الذي دفعته جواهر ثمناً للفشار والحلوى.



السؤال العاشر

الساعة التالية تمثل وقت ذهاب محمد الى الصالة الرياضية .



A . اكتب الوقت المشار اليه في ساعة العقارب .

\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_

يحتاج محمد 10 دقائق للوصول الى الصالة الرياضية.

B . ارسم العقارب التي تشير الى وصول محمد الى الصالة الرياضية.



السؤال الحادي عشر

A. اكمل النمط .



B . احوط القراءة الصحيحة للوقت ادناه.



الساعة السادسة والرّبع

أو

الساعة السادسة والنصف

C. اختر " a.m. " أو " p.m. " لأحدد متى أقوم بكل نشاط.

أخضِرُ دُرُوسَ السَّبَّاحَةِ صَبَاحَ  
يَوْمِ السَّبْتِ

أَتَنَاوَلُ العَدَاءَ فِي المَنْزِلِ  
عِنْدَ السَّاعَةِ:



a.m. p.m.



a.m. p.m.