

## أوراق عمل الأندلس للبنين التحضيرية لاختبار نهاية الفصل مع الإجابة النموذجية



### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية

موقع المناهج ⇨ المناهج القطرية ⇨ الصف الأول ⇨ رياضيات ⇨ الفصل الأول ⇨ ملفات متنوعة ⇨ الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 11:41:31 2025-12-12

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب ا اختبارات الكترونية ا اختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك ا الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة رياضيات:

إعداد: مدرسة الأندلس

### التواصل الاجتماعي بحسب الصف الأول



صفحة المناهج القطرية على فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

### المزيد من الملفات بحسب الصف الأول والمادة رياضيات في الفصل الأول

أوراق عمل مدرسة الخور الوحدة الرابعة مع الإجابة النموذجية

1

أوراق عمل مدرسة الخور الوحدة الرابعة غير مجابة

2

أوراق عمل مدرسة الخور الوحدة الخامسة مع الإجابة النموذجية

3

أوراق عمل الخور الوحدة الخامسة غير مجابة

4

أوراق عمل مدرسة الخور في الجمع والطرح غير مجابة

5

العام الأكاديمي 2026/2025

نهاية الفصل الدراسي الأول



أوراق العمل الإثرائية

مادة الرياضيات

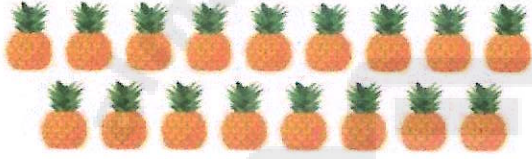
الصف الأول الابتدائي

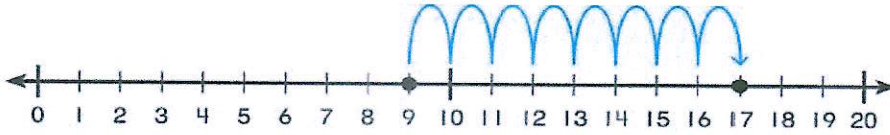
.....	اسم الطالب
..... أول /	الصف والشعبه

هذه الأوراق مُساعدة ولا تُغني عن الكتاب المدرسي وتدريبات الكتاب المدرسي

اختر الإجابة الصحيحة وضع عليها علامة ( X ) :

السؤال رقم (1)
ما جملة الجمع الصحيحة عند العد تصاعدياً؟
<input type="checkbox"/> A $5 + 2 = 6$ <input checked="" type="checkbox"/> B $6 + 2 = 8$ <input type="checkbox"/> C $8 + 1 = 9$

السؤال رقم (2)
 <p>أي مما يلي يمثل عدد حبات الأناناس؟</p>
<input type="checkbox"/> A 15 <input type="checkbox"/> B 16 <input checked="" type="checkbox"/> C 17

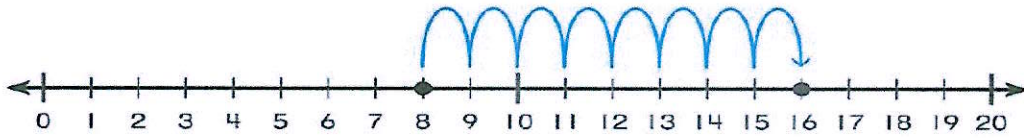
السؤال رقم (3)
<p>مثل سعد جملة عددية على خط الأعداد أدناه.</p> <p>أي مما يلي يمكن أن تكون جملة سعد؟</p>

<input checked="" type="checkbox"/> A $9 + 8 = 17$ <input type="checkbox"/> B $9 + 9 = 18$ <input type="checkbox"/> C $10 + 9 = 19$



السؤال رقم (4)

مثل سيف جملة عددية على خط الأعداد أدناه .

أي مما يلي يمكن أن تكون جملة سيف ؟



☒  $8 + 8 = 16$

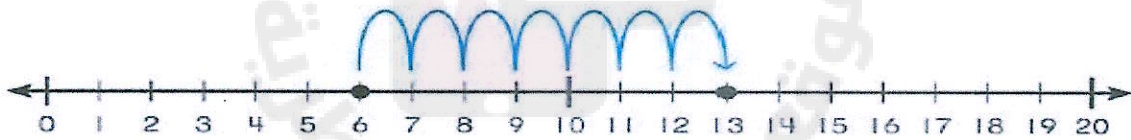
☐  $9 + 8 = 17$

☐  $10 + 9 = 18$

السؤال رقم (5)

مثل أحمد جملة عددية على خط الأعداد أدناه .

أي مما يلي يمكن أن تكون جملة أحمد ؟



☐  $6 + 5 = 11$

☒  $6 + 7 = 13$

☐  $6 + 8 = 14$

السؤال رقم (6)

ما جملة الجمع الصحيحة عند العد تصاعديًا؟

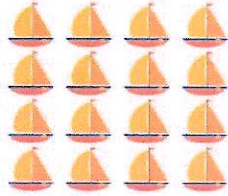
☐  $6 + 1 = 6$

☐  $5 + 2 = 6$

☒  $7 + 2 = 9$

السؤال رقم (7)

أي مما يلي يمثل عدد القوارب؟


☐ A 15

☒ B 16

☐ C 17

السؤال رقم (8)

أي مما يلي يمثل عدد حبات الموز؟


☐ A 17

☒ B 18

☐ C 19

السؤال رقم (9)

ما جملة الجمع الصحيحة عند العد تصاعدياً؟

☐ A  $4 + 4 = 7$ 
☐ B  $5 + 2 = 8$ 
☒ C  $5 + 4 = 9$



أجب عن الأسئلة التالية ، واكتب إجابتك في المكان المخصص لذلك :

السؤال رقم (1)

قرأ سالم 6 صفحات من كتاب .  
وقرأ سعود 7 صفحات من كتاب .  
كم عدد الصفحات التي قرأها سالم وسعود .  
ارسم قطع عد أو دوائر في لوحة العشرة. ثم اكتب حقيقة جمع لحل المسألة.

○	○	○	○	○
○	○	○	○	○

$$\begin{array}{c} \text{○} \\ \text{○} \end{array} \quad \begin{array}{c} \text{○} \\ \text{○} \end{array} \quad \begin{array}{c} \text{○} \\ \text{○} \end{array} \quad \begin{array}{c} \text{○} \\ \text{○} \end{array} \quad \begin{array}{c} \text{○} \\ \text{○} \end{array}$$

$$\underline{\quad 6 \quad} + \underline{\quad 7 \quad} = \underline{\quad 13 \quad} \quad \text{صفحة}$$

السؤال رقم (2)

رأى ناصر 7 طائرات ورقية في السماء يوم الخميس .  
ثم رأى 5 طائرات ورقية في يوم الجمعة.  
كم عدد الطائرات الورقية التي رآها ناصر في يومي الخميس والجمعة ؟  
ارسم قطع عد أو دوائر في لوحة العشرة. ثم اكتب حقيقة جمع لحل المسألة.

○	○	○	○	○
○	○	○	○	○

$$\begin{array}{c} \text{○} \\ \text{○} \end{array} \quad \begin{array}{c} \text{○} \\ \text{○} \end{array} \quad \begin{array}{c} \text{○} \\ \text{○} \end{array} \quad \begin{array}{c} \text{○} \\ \text{○} \end{array} \quad \begin{array}{c} \text{○} \\ \text{○} \end{array}$$

$$\underline{\quad 7 \quad} + \underline{\quad 5 \quad} = \underline{\quad 12 \quad} \quad \text{طائرة}$$

السؤال رقم (3)

أكتب العدد الكلي للأصداف ثم اكتب العدد الذي يليه.



الأصداف

عدد الأصداف

14

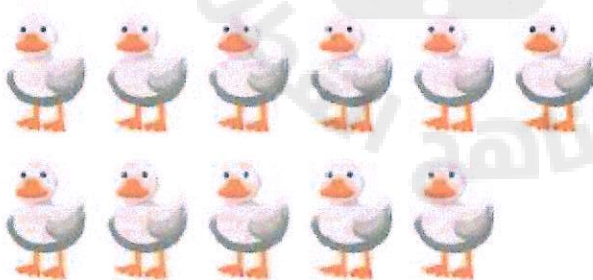
العدد الذي يليه

15

الإجابة:

السؤال رقم (4)

أكتب العدد الكلي للبط ثم اكتب العدد الذي يليه.



عدد البط

11

العدد الذي يليه

12

الإجابة :



السؤال رقم (5)

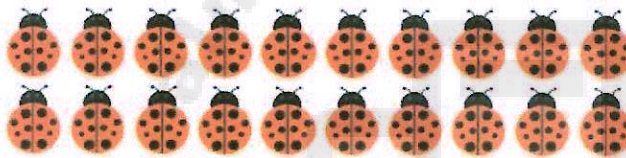
A. عد المحار ثم اكتب عددها الكلي.



14

الإجابة :

B. عد الحشرات ثم اكتب عددها الكلي.



20

الإجابة :

السؤال رقم (6)

لدى جاسم 8 تفاحات صفراء.

ولدى عمر 6 تفاحات حمراء .

ما العدد الكلي للتفاحات لدى جاسم وعمر؟

استعمل لوحة العشرة، وارسم قطع العد.

○	○	○	○	○
○	○	○	○	○



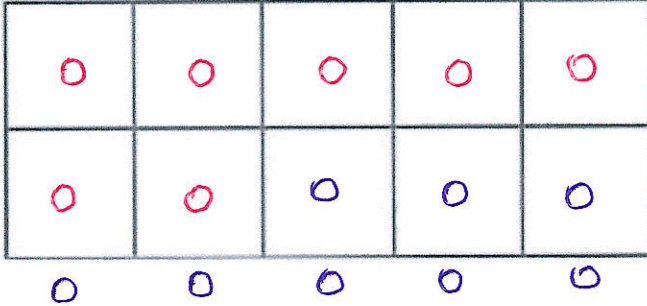
تفاحة

14

الإجابة :



السؤال رقم (7)



لدى عامر 7 أقلام رصاص .

ولدى خالد 8 أقلام رصاص .

ما العدد لأقلام الرصاص لدي عامر وخالد؟

استعمل لوحة العشرة، وارسم قطع العد.

الإجابة : 15 تفاحة

السؤال رقم (8)

A. اجمع العددين في المربعين أولاً، ثم اجمع العدد الثالث وأوجد المجموع.

$$\boxed{5} + \boxed{5} + 7 =$$

$$\dots 10 \dots + \dots 7 \dots = \dots 17 \dots$$

الإجابة:

B. اجمع العددين في المربعين أولاً، ثم اجمع العدد الثالث وأوجد المجموع.

$$\boxed{7} + \boxed{3} + 8 =$$

$$\dots 10 \dots + \dots 8 \dots = \dots 18 \dots$$

الإجابة:

السؤال رقم (9)

عد تنازليا وأوجد ناتج الطرح .

$$9 - 5 = \underline{4}$$

$$8 - 0 = \underline{8}$$

$$8 - 2 = \underline{6}$$

$$7 - 3 = \underline{4}$$

السؤال رقم (10)

لدى فريق كرة القدم بمدرسة الأندلس 6 كرات.

أحضّر مدرب الفريق 3 كرات أخرى .

ما عدد الكرات لدى الفريق الآن ؟

ارسم قطع عد أو دوائر في لوحة العشرة .

ثم اكتب حقيقة جمع لحل المسألة .

○	○	○	○	○
○	○	○	○	

$$\underline{6} + \underline{3} = \underline{9} \text{ كرات}$$



السؤال رقم (11)

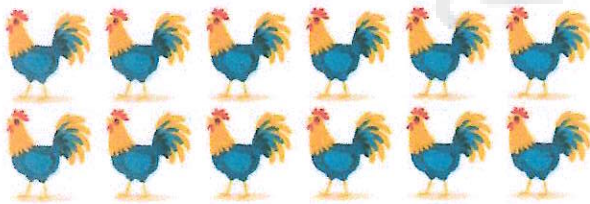
غرس سعيد 5 شتلات في يوم الخميس .  
 وغرس 3 شتلات أخرى في يوم الجمعة .  
 ما عدد الشتلات التي زرعها سعيد في اليومين ؟  
 ارسم قطع عد أو دوائر في لوحة العشرة .  
 ثم اكتب حقيقة جمع لحل المسألة .

○	○	○	○	○
○	○	○		

$$\underline{5} + \underline{3} = \underline{8} \text{ شتلات}$$

السؤال رقم (12)

أكتب العدد الكلي للديوك ثم اكتب العدد الذي يليه .



عدد الديوك

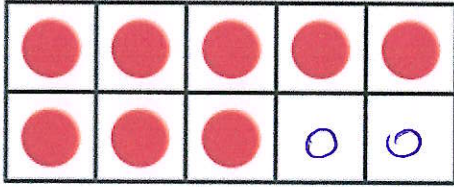
12

العدد الذي يليه

13

الإجابة :

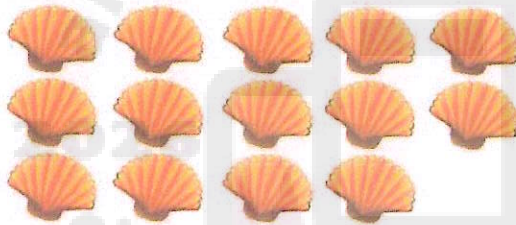
السؤال رقم (13)



قطف يوسف 8 أزهار بيضاء ثم قطف 3 أزهار صفراء .  
ما العدد الكلي للأزهار التي قطفها يوسف ؟  
استعمل لوحة العشرة وارسم قطع العد للوصول للعدد  
الكلي للأزهار .

الإجابة : ..... 11 ..... زهرة

السؤال رقم (14)

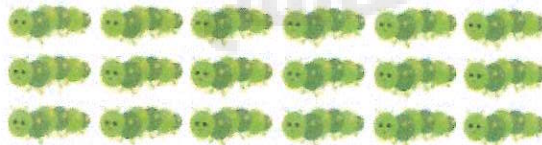


14

A. عد الأصداف ثم اكتب عددها الكلي .

الإجابة :

B. عد الديدان ثم اكتب عددها الكلي .



18

الإجابة :

C. عد الحلزون ثم اكتب عددها الكلي .

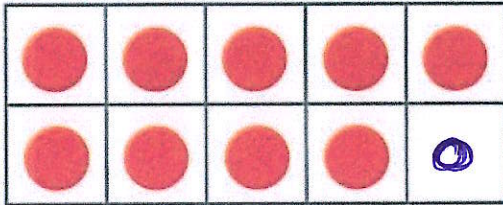


19

الإجابة :



السؤال رقم (15)



زرع أحمد 9 زهرات حمراء ، ثم زرع 4 زهرات صفراء  
ما العدد الكلي للأزهار التي زرعها أحمد ؟  
استعمل لوحة العشرة وارسم قطع العد.

الإجابة : ..... 13 ..... زهرة

السؤال رقم (16)

$$4 + 4 = \dots 8 \dots$$

$$5 + 5 = \dots 10 \dots$$

$$7 + 7 = \dots 14 \dots$$

$$9 + 9 = \dots 18 \dots$$

A. أكمل حقائق الضعف .

$$6 + 6 = \dots 12 \dots$$

$$8 + 8 = \dots 16 \dots$$

$$10 + 10 = \dots 20 \dots$$