

العام الأكاديمي 2025/2024
منتصف الفصل الدراسي الثاني



أوراق العمل الإثرائية مادة الرياضيات

الصف الثاني الابتدائي

	اسم الطالب
	الصف والشعبة

السؤال رقم (1)

ما ناتج الطرح؟

$$45 - 5 = \dots\dots\dots$$

- ☐ A 35
- ☐ B 37
- ☐ C 40

السؤال رقم (2)

ما القيمة الكلية للعملات المعدنية المبينة أدناه؟



- ☐ A 25 درهماً
- ☐ B 50 درهماً
- ☐ C 100 درهماً

السؤال رقم (3)

ما الوقت في الساعة في الأسفل؟



- ☐ A 30 دقيقة بعد الساعة 5
- ☐ B 30 دقيقة بعد الساعة 6
- ☐ C 30 دقيقة بعد الساعة 7

السؤال رقم (4)

A. اكتب مسألة الطرح. ثم أوجد ناتج الطرح.

$$95 - 32 =$$

عَشْرَات	آخَاذ
<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto;"></div>

$$\begin{array}{r} \text{---} \\ \text{---} \end{array}$$

B. ا طرح. ثم تحقق من إجابتك من خلال الجمع.

$$\begin{array}{r} 65 \\ - 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ + \boxed{} \\ \hline \boxed{} \end{array}$$

السؤال رقم (5)

في خزانة الصف بعض الكرات.

أخرج منها حسن 12 كرة.

بقيت 50 كرة في الخزانة.

ما عدد الكرات التي كانت في الخزانة في البداية؟



السؤال رقم (6)

A . حدد الوقت بكتابة الأرقام بحيث تظهر كلتا الساعتين نفس الوقت.



B . عد لإيجاد القيمة الكلية للأوراق النقدية.



الإجابة: QR

السؤال رقم (7)

A . حدد الوقت برسم عقارب الساعة بحيث تظهر كلتا الساعتين نفس الوقت.
ثم أحوط " a.m. " أو " p.m. " لأحدد متى أقوم بهذا النشاط.

" أزور المتحف بعد ظهر يوم الأحد "

a.m. p.m.

B . لدى خالد 30 QR أعطاه جده ورقة نقدية من فئة 10 QR. وأخرى من فئة 1 QR.
كم من المال لدى خالد الآن؟

الإجابة: QR

السؤال رقم (8)

A. اكتب الوقت. ثم أجب عن السؤال؟

هل أحمد مبكر أم متأخر عن العشاء؟

يبدأ العشاء عند

يصل أحمد عند الساعة 8.

الإجابة:



.....

B. أحوط (a.m.) أو (p.m.) لأحدد متى أقوم بكل نشاط.

a.m.

p.m.

أتناول طعام العشاء

a.m.

p.m.

أقرأ قصة قبل النوم

السؤال رقم (9)

ما ناتج الطرح؟

$$25 - 5 = \dots\dots\dots$$

A 15

B 17

C 20

السؤال رقم (10)

ما القيمة الكلية للعملات المعدنية المبينة أدناه؟



A 25 درهماً

B 75 درهماً

C 100 درهماً

السؤال رقم (11)

ما الوقت في الساعة في الأسفل؟



A 45 دقيقة بعد الساعة 6

B 45 دقيقة بعد الساعة 7

C 45 دقيقة بعد الساعة 8

السؤال رقم (12)

A. اكتب مسألة الطرح. ثم أوجد ناتج الطرح.

$$75 - 22 =$$

عَشْرَات	آخَاذ
<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto;"></div>

$$\begin{array}{r} \text{—} \\ \hline \end{array}$$

B. ا طرح. ثم تحقق من إجابتك من خلال الجمع.

$$\begin{array}{r} 52 \\ - 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ + \boxed{} \\ \hline \boxed{} \end{array}$$

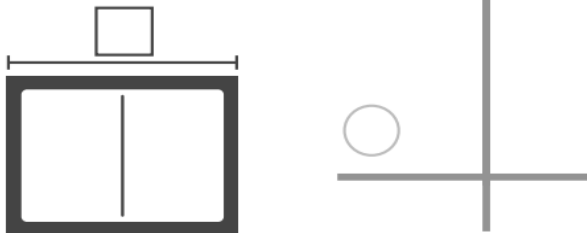
السؤال رقم (13)

في خزانة الصف بعض الكرات.

أخرج منها حسن 14 كرة.

بقيت 40 كرة في الخزانة.

ما عدد الكرات التي كانت في الخزانة في البداية؟



السؤال رقم (14)

A . حدد الوقت بكتابة الأرقام بحيث تظهر كلتا الساعتين نفس الوقت.



B . عد لإيجاد القيمة الكلية للأوراق النقدية.



الإجابة: QR

السؤال رقم (15)

A . حدد الوقت برسم عقارب الساعة بحيث تظهر كلتا الساعتين نفس الوقت.
ثم أحوط " a.m. " أو " p.m. " لأحدد متى أقوم بهذا النشاط.

" أزور المكتبة بعد ظهر يوم الأربعاء "

a.m. p.m.

B . لدى خالد 10 QR. أعطاه جده ورقة نقدية من فئة 10 QR. وأخرى من فئة 5 QR.
كم من المال لدى خالد الآن؟

الإجابة: QR

السؤال رقم (16)

A. أكتب الوقت. ثم أجب عن السؤال؟

هل أحمد مبكر أم متأخر عن الاحتفال؟

يبدأ الاحتفال عند

يصل أحمد عند الساعة 8.

الإجابة:



.....

B. أحوط (a.m.) أو (p.m.) لأحدد متى أقوم بكل نشاط.

أذهب إلى المدرسة صباحاً p.m. a.m. أتناول طعام الفطور p.m. a.m.

السؤال رقم (17)

ما ناتج الطرح؟

$$15 - 10 = \dots\dots\dots$$

- ☐ A 3
- ☐ B 4
- ☐ C 5

السؤال رقم (18)

ما القيمة الكلية للعملة المعدنية المبينة أدناه؟



- ☐ A 25 درهماً
- ☐ B 75 درهماً
- ☐ C 100 درهماً

السؤال رقم (19)

ما الوقت في الساعة في الأسفل؟



- ☐ A 10 دقائق قبل الساعة 4
- ☐ B 15 دقيقة قبل الساعة 4
- ☐ C 20 دقيقة قبل الساعة 4

السؤال رقم (20)

A. اكتب مسألة الطرح. ثم أوجد ناتج الطرح.

$$75 - 13 =$$

عَشْرَات	آحَاد
<input type="text"/>	<input type="text"/>

—

B. ا طرح. ثم تحقق من إجابتك من خلال الجمع.

$$\begin{array}{r} 83 \\ - 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + \square \\ \hline \square \end{array}$$

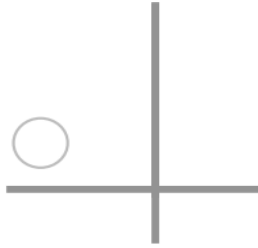
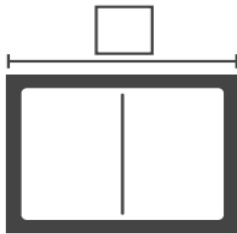
السؤال رقم (21)

في خزانة الصف بعض الكرات.

أخرج منها حسن 13 كرة.

بقيت 20 كرة في الخزانة.

ما عدد الكرات التي كانت في الخزانة في البداية؟



السؤال رقم (22)

A . حدد الوقت بكتابة الأرقام بحيث تظهر كلتا الساعتين نفس الوقت.



B . عد لإيجاد القيمة الكلية للأوراق النقدية.



الإجابة: QR

السؤال رقم (23)

A . حدد الوقت برسم عقارب الساعة بحيث تظهر كلتا الساعتين نفس الوقت.
ثم أحوط " a.m. " أو " p.m. " لأحدد متى أقوم بهذا النشاط.

" أزور الحديقة بعد ظهر يوم السبت "

a.m. p.m.

B . لدى خالد 40 QR. أعطاه جده 2 ورقة نقدية من فئة 10 QR. وأخرى من فئة 5 QR.
كم من المال لدى خالد الآن؟

الإجابة: QR

السؤال رقم (24)

A. اكتب الوقت. ثم أجب عن السؤال؟

هل محمد مبكر أم متأخر عن الغداء؟

يبدأ الغداء عند

يصل محمد عند الساعة 3.

الإجابة:



.....

B. أحوط (a.m.) أو (p.m.) لأحدد متى أقوم بكل نشاط.

a.m. p.m.

أشاهد شروق الشمس

a.m.

p.m.

أذهب إلى النادي بعد المدرسة