

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية



أوراق عمل في استعمال الطرائق والخواص للجمع والطرح

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← المستوى الثالث ← رياضيات ← الفصل الأول ← أوراق عمل ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2025-01-31 12:17:41

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

المزيد من مادة
رياضيات:

التواصل الاجتماعي بحسب المستوى الثالث



صفحة المناهج
القطرية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب المستوى الثالث والمادة رياضيات في الفصل الأول

أوراق عمل دعم وإثراء الفرقان نهاية الفصل غير مجانية

1

أوراق عمل الأندلس نهاية الفصل مع الإجابة النموذجية

2

أوراق عمل الأندلس نهاية الفصل غير مجانية

3

أوراق عمل الأندلس نهاية الفصل غير مجانية

4

أوراق عمل الأندلس نهاية الفصل مع الإجابة النموذجية

5

Malik Bin Anas School for boy



مدرسة مالك بن أنس النموذجية للبنين

تدريبات فردية / مادة الرياضيات

2022-2023

تدريبات فردية / الوحدة السابعة

اسم الطالب: -----

الصف: الثالث /-----

المادة: الرياضيات.





التاريخ: 2023/1/----

الاسم:

المادة: الرياضيات.

الصف: الثالث /

الوحدة السابعة

استعمال الطرائق والخواص للجمع والطرح

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة:

| |
|--|
| السؤال رقم (1) |
| ما الخاصية التي تلاحظها في الجملة العددية التالية $17+0=17$ |
| <input type="checkbox"/> A خاصية العنصر المحايد الصفر |
| <input type="checkbox"/> B خاصية التجميع في الجمع |
| <input type="checkbox"/> C خاصية الابدال في الجمع |

| |
|--|
| السؤال رقم (2) |
| ما الخاصية التي تلاحظها في الجملة العددية التالية $42+23 = 23+42$ |
| <input type="checkbox"/> A خاصية العنصر المحايد الصفر |
| <input type="checkbox"/> B خاصية التجميع في الجمع |
| <input type="checkbox"/> C خاصية الابدال في الجمع |

| |
|---|
| السؤال رقم (3) |
| ما الخاصية التي تلاحظها في الجملة العددية التالية $19+(12+13) =(19+12)+13$ |
| <input type="checkbox"/> A خاصية العنصر المحايد الصفر |
| <input type="checkbox"/> B خاصية التجميع في الجمع |
| <input type="checkbox"/> C خاصية الابدال في الجمع |

السؤال رقم (4)

ما العدد الناقص في الجملة العددية التالية
 $18 + 31 = \blacksquare + 18$

- A 18
 B 31
 C 49

السؤال رقم (5)

ما العدد الناقص في الجملة العددية التالية
 $35 + (12 + 55) = (35 + \blacksquare) + 55$

- A 12
 B 35
 C 55

السؤال رقم (2)

أقرب الى أقرب عشرة:

57 -----
225 -----
634 -----

السؤال رقم (3)

أقرب الى أقرب مئة:

892 -----
616 -----
357 -----

السؤال رقم (4)

أقرب إلى أقرب مئة لتقدير:

$$\begin{array}{r} 267 \longrightarrow \\ + 141 \longrightarrow \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 842 \longrightarrow \\ - 370 \longrightarrow \\ \hline \end{array}$$

السؤال رقم (5)

أقرب إلى أقرب عشرة لتقدير:

$$\begin{array}{r} 563 \longrightarrow \\ + 249 \longrightarrow \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 441 \longrightarrow \\ - 117 \longrightarrow \\ \hline \end{array}$$

السؤال رقم (6)

أجمع أو أطرح ثم أستعمل العملية العكسية للتحقق من حلي:

3.
$$\begin{array}{r} 445 \\ - 121 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \square \square \\ + 121 \\ \hline \end{array}$$

4.
$$\begin{array}{r} 216 \\ + 663 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \square \square \\ - 663 \\ \hline \end{array}$$

قطع طيار بطائرته 247 كيلو متراً يوم الأربعاء، وقطع 326 كيلومتراً يوم الخميس.
ما المسافة الكلية التي قطعها الطيار تقريباً؟

وضح اجابتك هنا:

Blank box for the answer to the first question.

لدى طلال 592 ريال أنفق منها 251 ريال ، فكم ريال تقريباً بقي معه؟
وضح اجابتك هنا:

Blank box for the answer to the second question.

2025

2024