

# ورقة علاجية نهاية الفصل الجزء الأول مع الإجابة



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← الصف الخامس ← رياضيات ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 17:35:07 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 ا للمدرس

المزيد من مادة  
رياضيات:

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



الرياضيات



اللغة الانجليزية



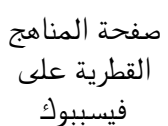
اللغة العربية



ال التربية الاسلامية



المواد على Telegram



صفحة المناهج  
القطرية على  
فيسبوك

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

أوراق عمل مدرسة الأندلس نهاية الفصل غير مجابة

1

أوراق عمل مدرسة الأندلس نهاية الفصل مع الإجابة النموذجية

2

أوراق عمل مدرسة عبدالله بن رواحة نهاية الفصل غير مجابة

3

أوراق عمل مدرسة عبدالله بن رواحة نهاية الفصل مع الإجابة النموذجية

4

أوراق عمل مدرسة الخور الوحدة السادسة مع الإجابة النموذجية

5



## تدريبات وقائية وعلجية (1)

السؤال رقم (1)

جد ناتج الضرب.

$$63.52 \times 0.1$$

- A 6.352
- B 63.52
- C 635.2
- D 6352

السؤال رقم (2)

جد ناتج الضرب.

$$56.7 \times 0.01$$

- A 0.567
- B 5.67
- C 56.7
- D 567

السؤال رقم (3)

أوجد ناتج الضرب.

$$\begin{array}{r} 2 \cdot 4 \\ \times \\ \hline 2 \end{array}$$

- A 3.6
- B 4.8
- C 4.9
- D 5.1

السؤال رقم (4)

أوجد ناتج الضرب.

$$\begin{array}{r} 5 \cdot 3 \\ \times \\ \hline 3 \end{array}$$

- A 1.34
- B 2.4
- C 12.4
- D 15.9

السؤال رقم (5)

جد ناتج الضرب.

$$0.2 \times 0.6$$

- A 0.22
- B 0.12
- C 0.71
- D 0.34

السؤال رقم (6)

A. جد ناتج ما يلي

$$1.224 \times 10^0 = 1.224$$

$$1.224 \times 10^1 = \dots\dots\dots$$

$$1.224 \times 10^2 = \dots\dots\dots$$

$$1.224 \times 10^3 = \dots\dots\dots$$

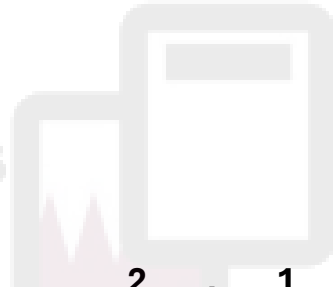
$$13 \times 19 = 247$$

$$13 \times 1.9 = \dots\dots\dots$$

$$13 \times 0.19 = \dots\dots\dots$$

B. جد ناتج الضرب.

$$\begin{array}{r} 1 . 3 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 3 . 3 \\ \times 1 . 3 \\ \hline \end{array}$$

C. إذا كان:

$$46 \times 52 = 2392$$

فما ناتج الضرب:

$$4.6 \times 5.2 = \boxed{\phantom{00}}$$

$$23 \times 41 = 943$$

فما ناتج الضرب:

$$2.3 \times 4.1 = \boxed{\phantom{00}}$$

السؤال رقم (7)

A. قاد عبد الرحمن سيارته مسافة 3.6 كم، وقاد ابراهيم سيارته مسافة 3.60 كم.  
من منهما قطع مسافة أكبر؟ وضح إجابتك.

وضح عملك هنا

B. تحتوي عبوة حليب على 1.23 لتر.  
ما عدد اللترات في صندوق يحتوي على 13 عبوة؟

وضح عملك هنا

D. جد ناتج الضرب.

$$3.45 \times 10 = 34.5$$

$$3.45 \times 100 = 345$$

$$3.45 \times 1000 = 3450$$

$$1.62 \times 10 = \dots \dots \dots$$

$$1.62 \times 100 = \dots \dots \dots$$

$$1.62 \times 1000 = \dots \dots \dots$$

E. كم منزلة عشرية سيكون في ناتج الضرب فيما يلي:

$$1.6 \times 0.4$$

منزلتان  
عشريتان

$$1.2 \times 2.04$$

ثلاث منازل  
عشرينية

$$0.4 \times 0.4$$

$$0.5 \times 0.3$$

$$1.12 \times 1.2$$