

أوراق عمل مدرسة عبد الله بن رواحة نهاية الفصل مع الإجابة النموذجية



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية

موقع المناهج ← المنهج القطري ← الصف الخامس ← رياضيات ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 17:26:55 2025-12-12

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

المزيد من مادة
رياضيات:

إعداد: مدرسة عبد الله بن رواحة

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



الرياضيات



اللغة الانجليزية



اللغة العربية



ال التربية الاسلامية



المواد على تلغرام

صفحة المناهج
القطري على
فيسبوك

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الأول

أوراق عمل مدرسة الخور الوحدة السادسة مع الإجابة النموذجية

1

أوراق عمل مدرسة الخور الوحدة الخامسة مع الإجابة النموذجية

2

أوراق عمل مدرسة الخور الوحدة الرابعة مع الإجابة النموذجية

3

أوراق عمل الفرقان نهاية الفصل مع الإجابة النموذجية

4

أوراق عمل مسيعيد لاختبار نهاية الفصل مع الإجابة النموذجية

5



	ورقة عمل		اسم الطالب
الخامس ()	الصف	الرياضيات	المادة

السؤال الأول : ما ناتج ضرب

- $71.56 \times 0.1 = 7.156$
- $61.23 \times 0.1 = 6.123$

تدريب (1)

1- ناتج ضرب 73.24×0.1

- A 7.324
- B 73.24
- C 732.4
- D 7324

تدريب (1)

2- ناتج ضرب 67.56×0.1

- A 0.6757
- B 6.756
- C 675.6
- D 6756

السؤال الثاني : ما ناتج الضرب

- $0.5 \times 22 =$ 11
- $0.5 \times 24 =$ 12

تدريب (2)

1- ناتج ضرب 0.5×30

- A 15
- B 16
- C 17
- D 18

تدريب (2)

2- ناتج ضرب 0.5×64

- A 22
- B 32
- C 42
- D 52

السؤال الثالث: ما ناتج ضرب

• $0.5 \times 1.1 = .55$

• $0.3 \times 1.1 = .33$

تدريب (3)

1- ناتج ضرب 0.2×1.1

A 0.022

B 0.202

C 0.22

D 22

تدريب (3)

2- ناتج ضرب 0.4×1.1

A 0.044

B 0.404

C 0.44

D 44

السؤال الرابع : ما ناتج عملية القسمة

- $180 \div 20 = 9$
- $140 \div 20 = 7$

تدريب (4)

1- ناتج عملية القسمة $120 \div 20$

- A 6
- B 7
- C 8
- D 9

تدريب (4)

2- ناتج عملية القسمة $160 \div 20$

- A 6
- B 7
- C 8
- D 9

السؤال الخامس: ما باقي عملية القسمة

- $205 \div 20 = 5$
- $206 \div 20 = 6$

تدريب (5)

1- باقي عملية القسمة $209 \div 20$

- A 3
- B 7
- C 9
- D 10

تدريب (5)

باقي عملية القسمة $203 \div 20$

- A 3
- B 7
- C 9
- D 10

السؤال السادس : ما العدد المفقود لجعل الجملة صحيحة

- $235.7 \div \underline{100} = 2.357$
- $12.35 \div \underline{10} = 1.235$

تدريب (6)

ما العدد المفقود لجعل الجملة صحيحة

$$69.10 \div \underline{\quad} = 6.910$$

- A 1
- B 10
- C 100
- D 1000

تدريب (6)

ما العدد المفقود لجعل الجملة صحيحة

$$451.0 \div \underline{\quad} = 45.10$$

- A 1
- B 10
- C 100
- D 1000

السؤال السابع: ما ناتج عملية القسمة

- $13 \div 2 = 6.5$
- $15 \div 2 = 7.5$

تدريب (7)

1- ما ناتج عملية القسمة $17 \div 2$

- A 7.5
- B 8
- C 8.5
- D 9.5

تدريب (7)

2- ما ناتج عملية القسمة $19 \div 2$

- A 7.5
- B 8
- C 8.5
- D 9.5

السؤال الثامن : ما ناتج عملية القسمة

- $440 \div 11 = 40$
- $550 \div 11 = 50$

تدريب (8)

1. ما ناتج عملية القسمة $660 \div 11$ ؟

- A 30
- B 40
- C 50
- D 60

تدريب (8)

2. ما ناتج عملية القسمة $330 \div 11$ ؟

- A 30
- B 40
- C 50
- D 60

السؤال التاسع: ما ناتج عملية القسمة

- $3.6 \div 0.6 = 6$
- $4.9 \div 0.7 = 7$

تدريب (9)

1- ما ناتج عملية القسمة $6.4 \div 0.8$

- A 4
- B 6
- C 7
- D 8

تدريب (9)

2- ما ناتج عملية القسمة $3.2 \div 0.8$

- A 4
- B 6
- C 7
- D 8

سؤال العاشر : جد ناتج ضرب

- $5.8 \times 11 = 63.8$
- $56 \times 0.4 = 22.4$

تدريب (10)

أوجد ناتج ضرب ؟

$$0.4 \times 44$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 44 \\ \times 4 \\ \hline 176 \end{array}$$

وضح عملك هنا

سؤال احدى عشر : أوجد ناتج ضرب

- $0.4 \times 0.7 = 0.28$
- $0.33 \times 0.92 = 0.3036$

①

$$\begin{array}{r} 4 \\ 7 \\ \times \\ \hline 0.28 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 92 \\ \hline 1166 \\ + \\ 2970 \\ \hline 0.3036 \end{array}$$

تدريب (11)

1- أوجد ناتج ضرب؟

$$0.21 \times 45 = 9.45$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ \times 45 \\ \hline 21 \\ \hline 9.45 \end{array}$$

وضح عملك هنا

2- أوجد ناتج ضرب كل مقدار؟

$$0.62$$

$$\times 0.12$$

$$= 0.0744$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ \times 12 \\ \hline 124 \\ 620 \\ \hline 744 \end{array}$$

وضح عملك هنا

(12) تدريب

؟ ١.١٢ × ٤٣ = ٤٧٠٤ فما ناتج ضرب

$$\underline{47.04}$$

الإجابة:

؟ ١.١٧ × ٤١ = ٤٧٩٧ فما ناتج ضرب

$$\underline{47.97}$$

الإجابة:

(13) تدريب

؟ ٣.٤ و ٢.٦ ما عدد المنازل العشرية في ناتج ضرب الكسرتين العشريين

$$\underline{\quad}2$$

الإجابة:

؟ ٥.١ و ٢.٣ ما عدد المنازل العشرية في ناتج ضرب الكسرتين العشريين

$$\underline{\quad}2$$

الإجابة:

تدريب (14)

(A) تحتوي كل علبة من العصير على 2.31 لتر، ما عدد اللترات في كرتونة فيها 4 علب؟

$$\begin{array}{r} 2.31 \\ \times 4 \\ \hline 9.24 \end{array}$$

(B) اشتري احد الطلاب 12 قلم، سعر القلم الواحد QR 1.3 ، ما مقدار ما دفعه الطالب ثمن للأقلام؟

$$\begin{array}{r} 1.3 \\ \times 12 \\ \hline 11.7 \end{array}$$

تدريب (15)

عملية القسمة التالية أكمل الأعداد الناقصة:

$$\begin{array}{r} 2\boxed{2} \\ \hline 20) 440 \\ - 40 \\ \hline 40 \\ - 40 \\ \hline 0 \end{array}$$

تدريب (16)

قام صالح بشراء 185 علبة من الحلويات ويريد أن يوزعها بالتساوي على أصدقائه في الفصل اذا كان عدد طلاب الفصل هو 15 طالباً ما عدد الحلويات التي سيحصل عليها كل طالب؟

$$\begin{array}{r} 12 \\ \hline 15) 185 \\ 15 \\ \hline 35 \\ 30 \\ \hline 5 \end{array}$$

تحت	حوق
٥	٠
١٥	١
٣٥	٢
١٥	٣
٦٠	٤
٧٥	٥

تدريب (17)

أوجد ناتج القسمة:

$$\begin{array}{r} 14 \\ \hline 14) 196 \\ - 14 \\ \hline 56 \end{array}$$

تحت	حوق	وضح عملك هنا
٥	٠	٥
١٤	١	١٤
٢٨	٢	٢٨
٤٢	٣	٤٢
٥٦	٤	٥٦
	٥	
	٦	
	٧	
	٨	

تدريب (18)

أوجد ناتج القسمة:

$$\begin{array}{r} 6 \\ \hline 50) 300 \\ - 300 \\ \hline 0 \end{array}$$

وضح عملك هنا

تحت	فون
٥	٠
٥	١
١٥٥	٢
١٥٥	٣
٢٠٥	٤
٢٥٥	٥
٢٥٥	٦

تدريب (19)

أوجد ناتج القسمة:

$$\begin{array}{r} 12 \\ \hline 20) 240 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ - 40 \\ \hline 0 \end{array}$$

تحت	فون
٥	٥
٢٥	١
٤٥	٢
٦٥	٣
٨٥	٤
١٠٥	٥
١٢٥	٦

تدريب (20)

أوجد ناتج القسمة:

$$7.5 \div 5 = 1.5$$

$$\begin{array}{r} 1.5 \\ 5 \overline{)7.5} \\ -7.5 \\ \hline 2.5 \end{array}$$

وضح عملك هنا

تدريب (21)

أوجد ناتج القسمة:

$$3 \overline{)72.3}$$

$$\begin{array}{r} 24.1 \\ 3 \overline{)72.3} \\ -6 \\ \hline 12 \\ -12 \\ \hline 03 \end{array}$$

وضح عملك هنا

مئ	فون
0	0
3	1
6	2
9	3
12	4
15	5

(21) تدريب

1) دفع أحد الطلاب QR 4.80 مقابل 4 أقلام، للأقلام الأربعه الثمن نفسه.
ما ثمن القلم الواحد؟

$$\begin{array}{r} 1 \cdot 2 \cdot 0 \\ 4 \overline{)4 \cdot 8 \cdot 0} \\ -4 \\ \hline 8 \\ \hline 0 \cdot 8 \\ \hline 0 \cdot 0 \end{array}$$