تدريبات الوحدة الأولى على العمليات الحسابية (القسمة والمشاركة)





تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← المستوى الثالث ← رياضيات ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 14-99-2025 17:32:08

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 المستوى الثالث











صفحة المناهج القطرية على فيسببوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب المستوى الثالث والمادة رياضيات في الفصل الأول	
أوراق عمل تعزيزية الوحدة الأولى	1
ورقة عمل اثرائية في درس العدد 4 كعامل	2
ورقة عمل اثرائية في درس العدد 9 كعامل	3
ورقة عمل في درس خاصية الإبدال	4
تحميل الجزء الثاني من كتاب الطالب للتعليم النهاري - طبعة 1447 - 2025 وفق منهاج دولة قطر	5



الضَّرْبُ كَجَمْعِ مُتَكَرِّرٍ

الدِّرْشِ 3- 1 الشِّبَكَاتُ وَعمليّةُ الضَّرْبِ

الِدِّرْشِ 5 - 1 الْقِسْمَةُ كَمُشَارَكَةٍ

<u>الِدِّرْسُ 4</u>- 1 خَاصِّيَّةُ الْإِبْدَالِ

الوحدة الأولى

صف / 3 -اسم الطالب /__

الرؤية: الريادة في توفير فرص تعلم دائمة ومبتكرة وذات جودة عالية للمجتمع القطري الرسالة: تنظيم فرص تعلم ذات جودة عالية ودعمها للمراحل جميعاً والمستويات كافة وذلك بهدف تنمية المعارف والمهارات والاتجاهات اللازمة لأفراد المجتمع القطري بما يناسب امكاناتهم وقدراتهم وفق القيم والاحتياجات الوطنية

قسم الرياضيات الفصل الأول – العام الأكاديمي 2024-2025

المستوى الأول

قادراً على:	الطالب	أن يكون
-------------	--------	---------

- إيجاد ناتج الضرب باستعمال الجمع المتكرر والشيكات والعد القفزي والمجموعات المتساوية .

المهارة

يجد ناتج القسمة باستعمال المجموعات المتساوية.

لم يتقن	اتقن

اختر الإجابة الصحيحة بوضع (x) في مربع الإجابة المناسبة:

1. ما جملة الضرب التي تمثل جملة الجمع المتكرر الآتية:

$$5+5+5+5+5+5=30$$

A
$$5 \times 6 = 30$$

$$B = 6 \times 5 = 30$$

$$C = 5 \times 5 = 25$$

2. ما جملة الجمع التي تمثل جملة الضرب الآتية:

$$2 \times 5 = 10$$

$$C = 5 + 5 = 10$$

3. أي من الجمل التالية خاصية الإبدال في الضرب ؟

$$\boxed{A} 6 \times 3 = 3 \times 6$$

$$B 2 \times 5 = 10$$

$$\bigcirc$$
 9 x 4 = 6 × 6

الروية: الريادة في توفير فرص تعلم دائمة ومبتكرة وذات جودة عالية للمجتمع القطري الرسالة: تنظيم فرص تعلم ذات جودة عالية ودعمها للمراحل جميعاً والمستويات كافة وذلك بهدف تنمية المعارف والمهارات والاتجاهات اللازمة لأفراد المجتمع القطري بما يناسب امكاناتهم وقدراتهم وفق القيم والاحتياجات الوطنية

اجب عما يأتى مع توضيح خطوات الحل:-

الأشكال أدناه	التى تمثل	عملة الضرب	1. اکتب ح
---------------	-----------	------------	-----------



قيقة الضرب:

١j	(6)	15	بزاء أدنا	وحة الأج	1
3	3	3	3	3	

ما جملة القسمة الصحيحة التي تمثل المسألة؟



3. اكتب العدد الناقص لكل من الجمل التالية:

4. أملأ الفراغات لتمثيل عملية الجمع والعد القفزي والضرب للشبكة أدناه:

الرؤية: الريادة في توفير فرص تعلم دائمة ومبتكرة وذات جودة عالية للمجتمع القطري الرسالة: تنظيم فرص تعلم ذات جودة عالية ودعمها للمراحل جميعاً والمستويات كافة وذلك بهدف تنمية المعارف والمهارات والاتجاهات اللازمة لأفراد المجتمع القطري بما يناسب امكاناتهم وقدراتهم وفق القيم والاحتياجات الوطنية

قسم الرياضيات الفصل الأول – العام الأكاديمي 2024-2025

المستوى الثاني

أن يكون الطالب قادراً على:

- إيجاد ناتج الضرب باستعمال الجمع المتكرر والشبكات والعد القفزي والمجموعات المتساوية .

المهارة

- يجد ناتج القسمة باستعمال المجموعات المتساوية.

لم يتقن	اتقن	
0/1		



اختر الإجابة الصحيحة بوضع (×) في مربع الإجابة المناسبة:

1. ما جملة الضرب التي تمثّل الشكل أدناه؟



- A $3 \times 3 = 9$
- B $3 \times 4 = 12$
- C 4X5 = 20

2. ما العدد الذي يمكن وضعه في المربع المربع التصبح الجملة العددية التالية صحيحة ؟

- A 4
- B 8
- C 3

3. ما ناتج قسمة 4 ÷ 12؟

- A 6
- B 4
- C 3

اجب عما يأتي مع توضيح خطوات الحل:

A. انظر إلى النموذج أدناه .



B. وزع فارس 15 موزة على 3 قرود بالتساوي.
على كم موزة حصل كل قرد؟

وضتح عملك هنا

قسم الرياضيات الفصل الأول – العام الأكاديمي 2024-2025

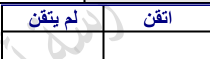
المستوى الثالث

أن يكون الطالب قادراً على:

- إيجاد ناتج الضرب باستعمال الجمع المتكرر والشبكات والعد القفزي والمجموعات المتساوية .

. يجد ناتج القسمة باستعمال المجموعات المتساوية.

المهارة





اختر الإجابة الصحيحة بوضع (x) في مربع الإجابة المناسبة:

1. ترید علیاء وضع 8 قبعات في كل صندوق ، لدیها 64 قبعة.
 ما عدد الصنادیق التي یمكن أن تملأها علیاء ؟

- A 8
- B 7
- C 6

2. ما العدد الذي يمكن وضعه في المربع المسبح الجملة العددية التالية صحيحة ؟

- A 5
- B 6
- C 7

الرؤية: الريادة في توفير فرص تعلم دائمة ومبتكرة وذات جودة عالية للمجتمع القطري الرسالة: تنظيم فرص تعلم ذات جودة عالية ودعمها للمراحل جميعاً والمستويات كافة وذلك بهدف تنمية المعارف والمهارات والاتجاهات اللازمة لأفراد المجتمع القطري بما يناسب امكاناتهم وقدراتهم وفق القيم والاحتياجات الوطنية

• ,	الحا	ه ات	خط	ضيح	ته	مع	سأتس	عما	حب
				-	_				_

1. لدى سلوى 3 صناديق من الكتب، في كل منها 6 كتب.

اوجد العدد الإجمالي للكتب (اكتب الجملة العددية التي تمثل المسألة)
وضح عملك هنا

2. اشترى جاسم 5 علب من الحلوى، في كل علبة 4 قطع من الحلوى. ما عدد قطع الحلوى التي اشتراها جاسم؟ (اكتب الجملة العددية التي تمثل المسألة)

وضح عملك هنا

3. وزع محمد 15 كتاباً على خمسة رفوف، كم كتاباً وضع على كل رف؟ (اكتب الجملة العددية التي تمثل المسألة)

وضح عملك هنا



الرؤية: الريادة في توفير فرص تعلم دائمة ومبتكرة وذات جودة عالية للمجتمع القطري الرسالة: تنظيم فرص تعلم ذات جودة عالية ودعمها للمراحل جميعاً والمستويات كافة وذلك بهدف تنمية المعارف والمهارات والاتجاهات اللازمة لأفراد المجتمع القطري بما يناسب امكاناتهم وقدراتهم وفق القيم والاحتياجات الوطنية