

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



أسئلة مراجعة نهائية غير محلولة

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الرابع](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثاني](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 16:56:09 2024-02-05

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الثاني

شرح درس التماثل الدوراني	1
ورقة تدريبات درس المثلث	2
اختبارات الفصول 5 و6 و7 و8	3
نماذج أسئلة اختبارات نهائية مع الإجابات	4
حل تدريبات ضرب عدد من رقمين في عدد من رقمين	5

مراجعه مادة الرياضيات للصف الرابع الابتدائي

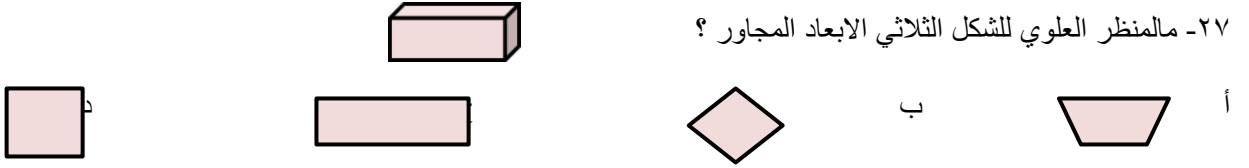
السؤال الاول / (أ) اختاري الجابة الصحيحة لكل مما يأتي بوضع دائرة على الحرف الدال عليها :

- ١- تقدير ناتج 3×1998 يساوي :
أ ١٠٠٠ ب ٣٠٠٠ ج ٥٠٠٠ د ٦٠٠٠
- ٢- ناتج ضرب 15×20 يساوي :
أ ١٠٠ ب ٢٠٠ ج ٣٠٠ د ٤٠٠
- ٣- يبيع مطعم ٣٠٠ فطيرة كل يوم فكم يبيع في ٦ أيام ؟
أ ٩٠٠ ب ١٨٠٠ ج ٢٠٠٠ د ٣٠٠٠
- ٤- قواسم العدد ١٠ هي
أ ١٠، ٥، ٢، ١ ب ٦، ٣، ٢، ١ ج ١٠، ٤، ٢، ١ د ٩، ٥، ٤، ١
- ٥- المضاعفات الثلاثة الاولى للعدد ٥ هي :
أ ٣، ٢، ١ ب ١٥، ١٠، ٥ ج ٧، ٦، ٥ د ٣٠، ٢٠، ١٠
- ٦- تقدير 47×4 هو
أ $4 \times 50 = 200$ ب $4 \times 30 = 120$ ج $3 \times 40 = 70$ د $4 \times 50 = 40$
- ٧- تقدير ناتج $34 \times 12 =$
أ $20 \times 30 = 600$ ب $10 \times 40 = 400$ ج $10 \times 30 = 300$ د $20 \times 40 = 800$
- ٨- نوع من الديدان له ٧٥٠ رجل ، كم رجل تقريبا لدى ١٢ دوده من النوع نفسه؟
أ ٥٠٠٠ ب ٦٠٠٠ ج ٧٠٠٠ د ٨٠٠٠
- ٩- مدرسة يتكون فيها الصف الرابع من ٤ فصول في كل فصل ٢٩ طالب ، ما عدد جميع طلاب الصف الرابع تقريبا ؟
أ ٨٠ ب ٧٠ ج ١٢٠ د ١٣٠
- ١٠- المضاعفات الأولى للعدد ٣ هي
أ ٩، ٦، ٣، ١ ب ١٢، ٩، ٦، ٣ ج ١٠، ٩، ٦، ٣ د ١٥، ١٠، ٦، ٣
- ١١- ناتج ضرب العددين (4×400) ذهنيا يساوي :
أ ٨٠٠ ب ١٦٠٠ ج ١٨٠٠ د ٢٠٠٠
- ١٢- تقدير ناتج ضرب 28×5 يساوي :
أ ١٥٠ ب ١٠٠ ج ٨٠ د ٥٠
- ١٣- يكسب علي ٢٢ ريال في الساعة فكم ريالاً يكسب في ٤ ساعات ؟
أ ٨٨ ب ٦٦ ج ٥٥ د ٤٤
- ١٤- الأعداد التي يكون العددان ٢ ، ٣ قاسمان لها هي:
أ ٨، ٦، ٤ ب ١٢، ٩، ٦ ج ١٨، ١٢، ٦ د ١٢، ١٠، ٤
- ١٥- يريد ثلاثة اصدقاء تناول الغداء معا فإذا كان ثمن الوجبه للفرد ٢٠ ريال فما المبلغ الذي سيدفعونه ؟
أ ٦٧ ب ٦٠ ج ٤٠ د ٦٠٠
- ١٦- في غرفة الصف ٢٤ طاولة ، على كل طاولة كتابان فما عدد الكتب جميعها ؟
أ ٨٠ ب ٨٤ ج ٤٨ د ٤٠
- ١٧- ناتج ضرب 80×80 ؟
أ ٦٩٠ ب ٦٤٠٠ ج ٩٩٩٠ د ٦٠٧٨
- ١٨- ناتج ضرب $4 \times 22 =$ ؟
أ ٦٦ ب ٧٧ ج ٨٨ د ٩٩
- ١٩- إذا كان تكلفة الحج لثلاثة أشخاص ١٢٠٠ ريال فكم سيدفع كل واحد منهم ؟
أ ٤٠٠ ريال ب ٥٠٠ ريال ج ٦٠٠ ريال د ٧٠٠ ريال
- ٢٠- ناتج قسمة $300 \div 5$ يساوي:
أ ٥٠ ب ٦٠ ج ٧٠ د ٨٠
- ٢١- إذا كان $2 \times 6 = 12$ فإن $20 \times 6 = \dots$ ؟
أ ١٢٠ ب ١٣٠ ج ١٤٠ د ١٥٠
- ٢٢- وزع سعيد ٢٦٧٠ ريال على ثلاثة فقراء بالتساوي ما نصيب كل منهم ؟
أ ٨٩٠ ب ٩١٠ ج ٩٠٠ د ٩٢٠
- ٢٣- ناتج قسمة $37 \div 2 =$
أ ١٧ ب ١٨ والباقي ١ ج ١٩ د ١٧ والباقي ٢
- ٢٤- $1800 \div 90 =$
أ ٢٠٠٠ ب ٢٠٠ ج ٢٠ د ٢
- ٢٥- تقاسم سامي وزملاؤه الثلاثة ٨٤ كرة زجاجية بالتساوي . كم كرة نصيب كل منهم ؟
أ ٢٩ ب ٢٨ ج ٢٤ د ٢١

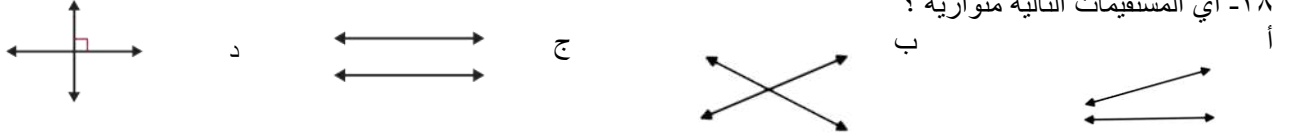
مراجعه مادة الرياضيات للصف الرابع الابتدائي

٢٦- صف النمط التالي ثم اوجد العدد المفقود : ٣ ، ٩ ، ٢٧ ، ، ٢٤٣ ،
 أ اضرب في ٢ ، ٥٤ ب اجمع ٣ ، ٣٠ ج اضرب في ٣ ، ٨١ د اجمع ٢ ، ٢٩

٢٧- ما المنظر العلوي للشكل الثلاثي الابعاد المجاور ؟

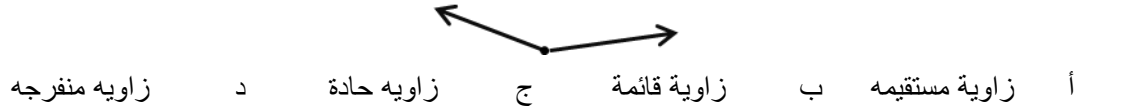


٢٨- أي المستقيمات التالية متوازية ؟



٢٩- يستطيع عداء أن يركض ٣٦ كيلومتر في ٣ ساعات فكم كيلومتر يركض في ساعة واحدة ؟
 أ ١٢ ب ١٥ ج ٢٠ د ٢٢

٣٠- التصنيف المختلف فيما يلي هو
 أ قائم الزاوية ب منفرج الزاوية ج مختلف الأضلاع د حاد الزوايا
 ٣١- الزاوية المجاورة تسمى زاوية :



السؤال الثاني / قدرى ناتج مايتى ثم بينى اذا كانت الاجابه اكبر او اقل من الاجابة الدقيقة :

$= 15 \times 1269$	$= 23 \times 235$	$= 9 \times 1711$
$= 8 \div 175$	$= 5 \div 245$	$= 6 \div 2404$

السؤال الثالث / اوجدى ناتج كل مما يأتى :

$= 33 \times 123$	$= 13 \times 24$	$= 3 \times 462$
$= 3 \div 219$	$= 4 \div 84$	$= 3 \div 929$
		$= 2 \div 45$

مراجعه مادة الرياضيات للصف الرابع الابتدائي



السؤال الرابع / حددي الموقع الذي يقع عند كل زوج مرتب في كل مما يأتي :

(٥ ، ٨)

(١ ، ١)

(٨ ، ٥)

(٢ ، ٣)

• حدد الزوج المرتب الذي يمثل كل موقع مما يأتي

* محطة الحافلات

* الدفاع المدني


* المستشفى

السؤال الخامس : ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (×) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي:

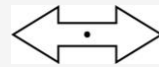
١- إذا كان $٢٠ = ٥ \times ٤$ فإن $٢٠٠٠ = ٥٠ \times ٤٠$

٢- تقدير ناتج $٣٤٥ \div ٧$ هو ٥٠

٣- ناتج $١٧ \div ٢$ يساوي ٨ والباقي ٣

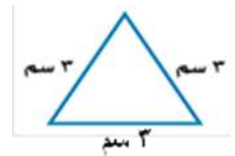
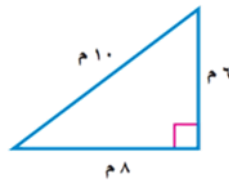
٤- الشكل المجاور يُعد مضلعًا 

٥- عدد الأوجه في المنشور الرباعي يساوي ٨ أوجه



٦ - الشكل المجاور له تماثل دوراني

السؤال السادس / صنفى المثلثات التاليه بحسب الاضلاع والزوايا



السؤال السابع : حددي عدد الواجه والاحرف والرؤوس للاشكال التاليه ثم سمى الشكل



السؤال الثامن / سمى الاشكال التاليه :



مراجعه مادة الرياضيات للصف الرابع الابتدائي

السؤال التاسع / حلّ المسائل التاليه :

- (١) لدى أحمد ٥ أوراق نقدية مجتمعة قيمتها ٩٠ ريال ، ما فئات الأوراق النقدية التي لديه وما عدد كل منها ؟
- (٢) اذا علمت ان عظام الهيكل العظمي للانسان ٢٠٦ عظمه ، فما عدد العظام في اجسام ١٠ اشخاص ؟
- (٣) صرف مالك ٩٧٨ ريال في ٣ ايام بالتساوي ، كم ريالاً صرف في اليوم الواحد ؟
- (٤) يرغب ثلاث اشخاص في أداء العمره . إذا علمت ان ثمن تذاكر السفر كلها ١٢٥٠ ريالاً فما ثمن تذكرة الشخص الواحد تقريباً ؟
- (٥) وجد فريد ٨ صدفات في اليوم الاول ، و ٢٠ صدفه في اليوم الثاني ، و ٣٢ صدفه في اليوم الثالث . اذا استمر النمط فكم سيجد فريد في اليوم الخامس ؟
- (٦) تكلف مستلزمات المدرسة ٢٠٠ ريال للطالب الواحد فهل من المعقول القول بأن مستلزمات المدرسه لـ ٩ طلاب تكلفهم ٢٠٠٠ ريال؟ اشرح ذلك .

السؤال العاشر / حددي ما اذا كان للشكل التالي تماثل دوراني واذا كانت الاجابه نعم فاذكر مقدار زاويه الدوران .

