

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية



مراجعة استعمال التعابير الجبرية

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 16:41:20 2024-12-19

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

المزيد من مادة
رياضيات:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



صفحة المناهج
البحرينية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الأول

نموذج التقويم الذهني الأسئلة و الإجابة

1

مراجعة الاختبار الثاني

2

الإجابة النموذجية للاختبار الثالث

3

مراجعة الاختبار الثالث

4

مراجعة الاختبار الثالث

5



مراجعة الفصل الخامس: استعمال التعابير الجبرية

١-٥ تعابير الجمع والطرح الجبرية

١- أوجد قيمة كل تعبير جبري إذا كانت $s = 2$ ، $v = 9$

$25 - v$	$s + 7$
$6 - (v + 4)$	$13 - (s + 8)$

٢- اكتب تعبيراً جبرياً لكل مما يأتي:

ص مطروحاً منها ٧	أكثر من ف بأربعة	أقل من ك بمقدار ٥
ضعف م	عدد مقسوماً على ٧	مجموع ١١ وع

٣- قياس: نبتة طماطم طولها ن سم، ازداد طولها ٨ سم بعد شهر. اكتب تعبيراً جبرياً يمثل طول النبتة بعد شهر. إذا كانت $n = 18$ ، فكم أصبح طول النبتة؟

٢-٥ خطة حل المسألة (حل مسألة أبسط)

٤- أوجد مجموع الأعداد من ١ إلى ١٠ ، ثم أوجد ناتج جمع الأعداد من ١ إلى ٢٠.

--

٣-٥ تعابير الضرب والقسمة الجبرية

٥- أوجد قيمة كل تعبير جبري إذا كانت $s = ٤$ ، $v = ٧$

$١٠ s$	$٢٠ \div s$
$٥ \times (s \div ٤)$	$(s \times v) \div ٢$

٦- اكتب تعبيرًا جبريًا لكل مما يأتي:

ج مضروبًا في ٦	٨ مقسومًا على العدد ك	نصف هـ
ناتج ضرب عدد في ٣	عدد مقسومًا على ٧	ضعف م

٥-٤ جداول الدوال

٧- أكمل جداول الدوال لكل موقف من المواقف الآتية:

ب- قطع حسن مسافة تقل ٦ كيلومترات عن المسافة التي قطعها عبدالرحمن

المخرجة	س - ٦	المدخلة (س)
		١٥
		١٧
		١٩

أ- لدى زينب عدد من الأقلام يزيد ٩ على عدد الأقلام لدى نور

المخرجة	س + ٩	المدخلة (س)
		٦
		٩
		١٢

د- أكل وليد نصف حبات العنب

المخرجة	س ÷ ٢	المدخلة (س)
		١٢
		١٤
		١٦

ج- ثمن كل كتاب مصور ٤ دنانير

المخرجة	س ٤	المدخلة (س)
		٥
		٦
		٧

٥-٥ ترتيب العمليات

٨- أوجد قيمة كل تعبير مما يأتي:

$7 \times (6 - 12)$	$4 \times 3 - 17$
$8 \times 4 + 32$	$(3 + 3) \times (5 - 10)$

****انتهت الأسئلة... مع تمنياتنا لکن بالتوفيق والنجاح****

مديرة المدرسة:

أ. ماريه عبدالله

منسقة القسم:

أ. ريماء سعيد

إعداد:

أ. غيداء عسكري