

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



مدرسة التميز النموذجية

الملف الاختبار التقويمي الأول نموذج 1 مع الإجابة منهاج جديد

موقع المناهج ← ملفات الكويت التعليمية ← الصف الرابع ← رياضيات ← الفصل الثاني

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



روابط مواد الصف الرابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الثاني

تدريبات	1
مذكرة شاملة ومجموعة من التمارين	2
مذكرة الاختبار القصير الاول لمادة الرياضيات	3
مذكرة رياضيات للصف الرابع	4
اسئلة تقويمية في الرياضيات للصف الرابع	5

السؤال الأول : أ) أوجد الناتج .

$$\underline{\hspace{2cm}} = 30 \div 5$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 300 \div 5$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 3000 \div 5$$

ب) أكمل .
عوامل العدد ٩ هي

_____ ، _____ ، _____

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة :

أ) العدد الذي يقبل القسمة على ١٠ هو

١٠٧

☐

٤٠٥

☐

٢٤

☐

٦٠

☐

ب) العدد الذي يقبل القسمة على ٥ هو

٨٠٢

☐

٦٥

☐

٥٤

☐

٩

☐

الصف : ٤ الرابع

اسم الطالب /

السؤال الأول : أ) أوجد الناتج .

_____ = $9 \div 3$

_____ = $90 \div 30$

_____ = $900 \div 300$

ب) أكمل .
عوامل العدد ١٥ هي

_____ ، _____ ، _____ ، _____

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة :

أ) العدد الذي يقبل القسمة على ٢ هو

٤٠١

☐

٤٠٧

☐

٣٤

☐

٤٥

☐

ب) العدد الذي يقبل القسمة على ٥ هو

٥٠٤

☐

١٥٢

☐

٢٠

☐

٥١

☐

الصف : ٤ /

اسم الطالب /

السؤال الأول : أ) أوجد الناتج .

$30 \div 5 = 6$

$300 \div 5 = 60$

$3000 \div 5 = 600$

ب) أكمل .
عوامل العدد ٩ هي

١ ، ٣ ، ٩

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة :

أ) العدد الذي يقبل القسمة على ١٠ هو

١٠٧

☐

٤٠٥

☐

٢٤

☐

٦٠

☒

ب) العدد الذي يقبل القسمة على ٥ هو

٨٠٢

☐

٦٥

☒

٥٤

☐

٩

☐

السؤال الأول : أ) أوجد الناتج .

$$\underline{\quad\quad\quad}^{\text{٣}} = 3 \div 9$$

$$\underline{\quad\quad\quad}^{\text{٣}} = 30 \div 90$$

$$\underline{\quad\quad\quad}^{\text{٣}} = 300 \div 900$$

ب) أكمل .
عوامل العدد ١٥ هي

١٥ ، ٥ ، ٣ ، ١

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة :

أ) العدد الذي يقبل القسمة على ٢ هو

٤٠١

☐

٤٠٧

☐

٣٤

☒

٤٥

☐

ب) العدد الذي يقبل القسمة على ٥ هو

٥٠٤

☐

١٥٢

☐

٢٠

☒

٥١

☐