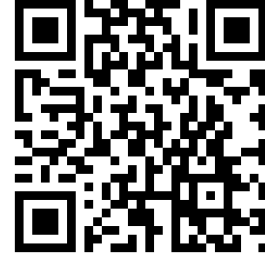


شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



تقويم تشخيصي جديد

[موقع المناهج](#) ← [المناهج السعودية](#) ← [الصف الثالث](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الثالث](#) ← [الملف](#)

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



روابط مواد الصف الثالث على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الثالث

نموذج إجابة الاختبار التحريبي النهائي	1
اختبار تحريبي نهائي	2
نموذج إجابة مراجعة المنهج	3
أسئلة مراجعة شاملة للمنهج	4
مجموعة اختبارات نهائية مع نماذج الإجابة	5

المهارة المستهدفة : ايجاد ناتج القسمة على الاعداد (٨,٩,١٠,١,٢,٣,٤,٥,٦,٧)

اكتب عبارة القسمة المناسبة:



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

$$\boxed{} = \boxed{} \div \boxed{}$$

اكتب العدد المناسب :

$$2 = \boxed{} \div 14$$

$$1 = \boxed{} \div 8$$

$$3 = 4 \div \boxed{}$$

$$\boxed{} = 6 \div 24$$

$$\boxed{} = 9 \div 36$$

$$7 = 7 \div \boxed{}$$

المهارة المستهدفة : حل مسائل رياضية على الضرب والقسمة باستعمال استراتيجيات ومهارات مناسبة مع اتباع الخطوات الأربع .

❖ اليوم أصبح مع فاطمة ٣٦ قلماً ، وقد كان معها أمس نصف هذا العدد زائد اثنين ، فكم كان معها أمس؟

أفهم
أخطط
أحل
أتحقق

❖ لدى نوف ٤٢ تفاحة ، قامت بوضعها في ٦ أطباق بالتساوي ، فكم تفاحة وضعت في كل طبق ؟

أ- ٦

ب- ٨

ت- ٧

ث- ٩