

تفاصيل الملخص →

الرياضيات - كتاب الطالب

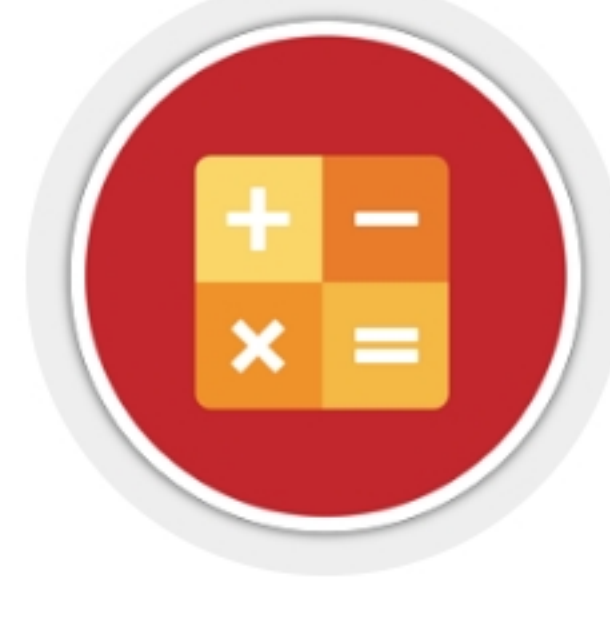
Pure Arabic Math



26 February, 2019



36793 المشاهدات



54/135

٢٤- الضرب والقسمة



- (١) لا توجد «أعداد محمولة».
- (٢) جميع المربعات تمثل نفس العدد وجميع المثلثات تمثل نفس العدد.
- (٣) استخدم العلاقة ما بين الضرب والقسمة لمساعدتك.

لنستكشف
استبدل كل رمز برقم لكي تكون عملية القسمة صحيحة.

$$9 = \square, 1 = \triangle$$

أو

$$\frac{\triangle \square, \triangle}{\square \square \circ, \square}$$

$$4 = \square, 1 = \triangle$$

أجب عن هذه الأسئلة ذهنياً بأسرع ما يمكن.

- (١) احسب حاصل ضرب ١,٣ في ٤.
- (٢) اقسم ٢٤ على ٦.
- (٣) اقسم ٣٥٠ على ٥.
- (٤) ضاعف العدد ١٥,٥.

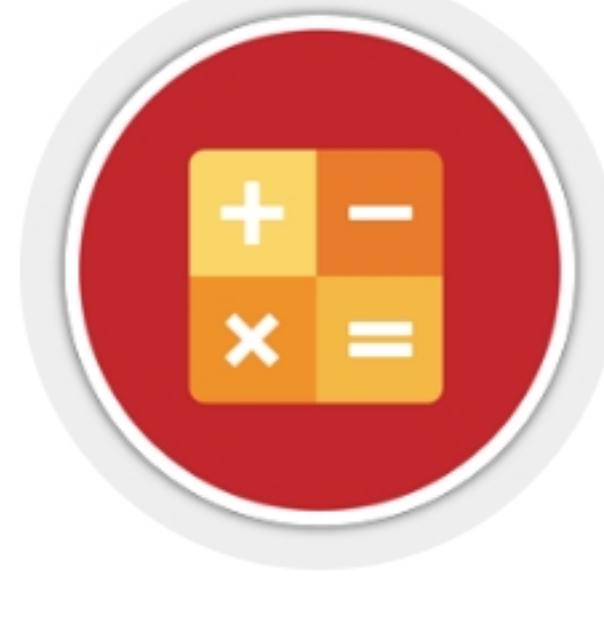


تفاصيل الملخص →

الرياضيات - كتاب الطالب

Pure Arabic Math 26 February, 2019 

36793 المشاهدات



55/135

(٥) ماناتج قسمة ١٠,٥ على ٥ ؟

(٦) اضرب ٥,٣ في ٤,٤ .

(٧) مانصف العدد ٦,١ ؟

(٨) ماناتج ضرب ٧ في ٦,٢ ؟

(٩) اقسم ٧,٥ على ٣,٣ .

(١٠) ما ضعف العدد ١,٨ ؟

(١١) أكمل الأعداد الناقصة.

(ج) $\underline{3,5} = 5 \times 0,7$

(ب) $\underline{5,6} = 8 \times 0,7$

(أ) $\underline{6,3} = 9 \times 0,7$

(و) $4,2 = 6 \times \underline{0,7}$

(هـ) $5,4 = 9 \times \underline{0,6}$

(د) $1,8 = \underline{9} \times 0,2$

(ج) $0,9 = \underline{9} \div 8,1$

(ب) $\underline{0,6} = 8 \div 4,8$

(أ) $\underline{1,2} = 6 \div 7,2$

(ز) $0,8 = 6 \div \underline{4,8}$

(هـ) $0,2 = 7 \div \underline{1,4}$

(د) $0,4 = \underline{9} \div 3,6$

(١٢) أكمل الأعداد الناقصة.

٤١

الوحدة ١٣: النشاط الأساسي ٢-٢٤ الضرب والقسمة

