

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



سؤال قصير في حل المشكلات

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

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 2023-10-24 11:58:54

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

اختبار قصير ثاني مع نموذج الإجابة	1
شرح الإستراتيجيات المستخدمة في الطرح	2
إستراتيجيات الطرح	3
دفتر أنشطة من سلسلة أنا مبدع	4
اختبار قصير ثاني نموذج ثاني مع الحل	5

سؤال قصير حل مشكلات في مادة الرياضيات

للفيف الرابع

١- ظلل الشكل البيضاوي يمين الاجابة الصحيحة:

إذا كان $٥ = ٧ \div ٣٥$ فاءن العدد المناسب لملء الفراغ في الجملة:

$$٣٥ = ٧ \times \square \text{ هو:}$$

٣٠ ٥٠ ٧٠ ٩٠

١- اختر الاستراتيجية المناسبة ليجاد ناتج الجمع:

$$= ٢٣٥ + ٣٤٦$$

٢- قامت سارة باءجراء عملية الطرح:

$$٢٤٢ = ٣٢٤ - ٥٨٦$$

كيف يمكنها أن تتحقق من الناتج الذي حصلت عليه؟

٣- أكمل بما يناسب:

$$= ٥ \times ٢٣$$

التقدير : -----

الناتج : -----