

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف ورقة عمل ضرب وحيدة الحد

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

الملف ورقة عمل ضرب وحيدة الحد

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

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث المتوسط والمادة رياضيات في الفصل الثاني

تحميل كتاب الطالب	1
ملخص شامل للقوانين	2
دليل التقويم	3
اختبار تقويمي	4
كتاب التمارين رياضيات	5

٦-١ ضرب وحيدة الحد

١- اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي :

١- أي مما يلي لا يعتبر وحيدة حد :

(د) $3س^2ص^3ك^2$	(ج) $23أبجد^2$	(ب) $\frac{م^2-ن}{2}$	(أ) $\frac{س^2صع^2}{2}$
٢- تبسيط العبارة $(3ن^6)(2ن^7) =$			
(د) $13ن^2$	(ج) $8ن^4$	(ب) $8ن^3$	(أ) $12ن^3$

٢- اكمل الفراغات التالية :

١- إذا كان طول مستطيل ٢٥ س^٣، وعرضه ٥ س^٢ فإن مساحته تساوي

٢- يسمى العدد أو المتغير أو حاصل ضرب عدد في متغير واحد أو أكثر بأسس صحيحة غير سالبة

٣- ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة :

١- عند ضرب قوتين لهما الأساس نفسه تضرب الأسس ()

٢- العبارة س - ٢١ وحيدة حد ()

٤- بسط كل عبارة مما يأتي:

$$2 [2 (3 2)]$$

$$2 - 2ف^2ج^3ل^2 (2)$$

$$(5م^4ف) (7م^4ف^3)$$