

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



اختبار منتصف الفصل

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الخامس](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثاني](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 2023-12-24 05:52:47

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الثاني

اختبار الباب الخامس العبارات الحبرية والمعادلات	1
جميع أوراق عمل الترم الثاني	2
ورقة عمل الدرس السابع المضاعفات المشتركة	3
ورقة عمل الدرس السادس خطة حل المسألة	4
ورقة عمل درس الكسور المتكافئة	5

8) حل المعادلة التالية : $s + v = 3$ حيث $s = 1$ و $v = 3$

4 (أ)	1 (ب)	6 (ج)	3 (د)
-------	-------	-------	-------

9) حل المعادلة التالية : $s - v = 3$ حيث $s = 1$ و $v = 3$

2 (أ)	1 (ب)	6 (ج)	3 (د)
-------	-------	-------	-------

10) حل المعادلة التالية : $s \times v = 3$ حيث $s = 1$ و $v = 3$

3 (أ)	1 (ب)	6 (ج)	3 (د)
-------	-------	-------	-------

السؤال الثاني :

(أ) أستعمل كيسان من الطعام للطيور لملء 3 أوعية بالتساوي ، ماكمية الطعام التي وضعت في كل وعاء ؟

(ب) إقتسم أربعة أخوة قطعة أرض بالتساوي ، مانصيب كل واحد منهم ؟

(ج) أنسخ جدول الدالة و أكمله لكل موقف من المواقف :

مخرجات	قاعدة الدالة : 2س	مدخلات
		1
		2
		3
		4

مخرجات	قاعدة الدالة : س - 3	مدخلات
		1
		2
		3
		4

(د) أوجد قيمة العبارة التالية : $2 \times (4 - 10)$