

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



ورقة عمل الفصل السابع النسبة والمعدل

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

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 08:14:51 2024-03-09

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الثالث

ورقة تدريبات درس جداول النسب	1
خطة توزيع المنهج على أسابيع الفصل الدراسي الثالث	2
نموذج اختبار نهائي	3
مراجعة نهائية جديدة	4
أسئلة اختبار تجريبي غير محلولة	5

اسم الطالب /ة:

س ١ - اختر الإجابة الصحيحة

١ - اكتب النسبة ٤٥ طفلا من بين ٦٠ شخصا " على صورة كسر في أبسط صورة.

أ	$\frac{4}{3}$	ب	$\frac{3}{4}$	ج	$\frac{3}{7}$	د	$\frac{45}{60}$
---	---------------	---	---------------	---	---------------	---	-----------------

اكتب المعدل على صورة معدل الوحدة (السؤالين ٢، ٣)

٢ - ١٢٠ كلم لكل ١٠ لترات بنزين.

أ	١,٢ كلم	ب	$\frac{12 \text{ كلم}}{1 \text{ لتر}}$	ج	١ لتر	د	$\frac{120 \text{ كلم}}{10 \text{ لترات}}$
---	---------	---	--	---	-------	---	--

٣ - ١٢٠ ريال مقابل ١٢ آلة حاسبة.

أ	$\frac{10 \text{ ريال}}{1 \text{ آلة حاسبة}}$	ب	$\frac{10 \text{ آلات حاسبة}}{12 \text{ ريال}}$	ج	$\frac{120 \text{ ريال}}{12 \text{ آلة حاسبة}}$	د	$\frac{10 \text{ آلات حاسبة}}{120 \text{ ريال}}$
---	---	---	---	---	---	---	--

س ٢ - أحل المسألة

يبلغ خالد ١٦ سنة، وعمر أخته سلمى ١٢ سنة.

كم ستكون النسبة بين: عمر خالد إلى عمر سلمى

بعد عامين؟ اكتب النسبة في أبسط صورة.

$$\frac{8}{6}$$

$$\frac{4}{3}$$

$$\frac{9}{7}$$