

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف ورقة عمل (10) النسبة المئوية ويط النسب المئوية بالكسور الاعتيادية والكسور العشرية

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الكويتية](#) ← [الصف السابع](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الأول](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف السابع



روابط مواد الصف السابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف السابع والمادة رياضيات في الفصل الأول

كتاب الطالب كورس اول للعام 2018	1
بنك اسئلة مهم في مادة الرياضيات	2
حل الوحدة الثالثة	3
حل الوحدة الرابعة (القياس)	4
تحضير الحس العددي والهندسة للوحدة الاولى في مادة الرياضيات	5

ورقة عمل (١٠)

١١ - ١ النسبة المئوية

١١ - ٢ ربط النسب المئوية بالكسور الاعتيادية و الكسور العشرية

ظلل (أ) إذا كانت العبارة صحيحة ، ظلل (ب) إذا كانت العبارة غير صحيحة

١ ١٦٪ في صورة كسر في أبسط صورة تساوي $\frac{٨}{٥٠}$. أ ب

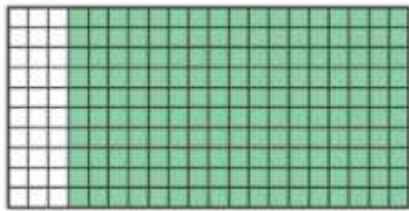
٢ النسبة المئوية للكسر $\frac{٢}{١٢٥}$ هي ١٦٪ . أ ب

٣ النسبة المئوية للجزء المظلل هي ٣٦٪ . أ ب



لكل بند من البنود التالية أربعة اختيارات ، واحد فقط منها صحيح ،
أختري الاختيار الدال على الإجابة الصحيحة

١ النسبة المئوية للجزء المظلل من الشكل المقابل هي :



أ ١٥٪ ج ٨٥٪

ب ١٧٪ د ١٧٠٪

٢ النسبة المئوية التي تساوي $\frac{٢٣}{٥٠}$ في ما يلي هي :

أ ٢٣٪ ب ٤٦٪ ج ٥٠٪ د ٢١٧٪

حوّل كلّ ممّا يلي إلى كسر عشري ثمّ إلى كسر اعتيادي في أبسط صورة :

أ $\frac{37}{100}$

ب $\frac{40}{100}$

ج $\frac{170}{1000}$

د $\frac{8}{100}$

موقع
المناهج الكويتية
almanahi.com/kw

حوّل إلى نسبة مئوية :

أ ٠,٤٧

ب $\frac{19}{25}$

ج $\frac{14}{40}$

د ٠,٤٦٢

اعداد المعلمة : هبه عاطف رئيسة القسم : أ / خديجة الياس

الموجه الفني : أ / سميرة المتروك