

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف مراجعة الوحدة الثالثة

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

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثامن



روابط مواد الصف الثامن على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثامن والمادة رياضيات في الفصل الأول

مسودة كتاب الطالب لعام 2018	1
كتاب الطالب معدل في مادة الرياضيات لعام 2018	2
طريقة تصميم نشاط تعليمي في مادة الرياضيات	3
حل كامل كتاب الرياضيات	4
النسخة المعتمدة لكتاب الرياضيات لعام 2018	5



رياضيات



الصف الثامن

(8)

مراجعة شاملة

الفصل الدراسي الأول

الوحدة (3)

2022 / 2023

مراجعة الوحدة الثالثة
Revision Unit Three

٥-٣

١ حُلّ التناسب :

أ $\frac{10}{س} = \frac{٤}{٩}$

ب $١,٧ = \frac{١-س}{٤}$

٢ تدور آلة طباعة ٢٠ دورة فتطبع ٣٢٠ ورقة، كم ورقة تطبع إذا دارت ١٤ دورة؟

٣ طائرة تطير بسرعة ٤٠٠ كم / ساعة قطعت مسافة بين دولتين خلال ٥ ساعات .
فإذا طارت بسرعة ١٠٠٠ كم / ساعة ، فكم ساعة تحتاج لتقطع المسافة نفسها؟

٤ في الفصل الثامن لإحدى المدارس ٢٨ متعلّمًا من بينهم ٧ متعلّمين فائقين .
أوجد النسبة المئوية للفائقين في الفصل الثامن .

٥ أوجد كلاً مما يلي :

أ ٥٪ من ٧٠٠ دينار

ب ١٥٠٪ من ٢٣٨

.....
.....

.....
.....

٥ ما هي النسبة المئوية من ٨٠ ليكون
النتج ٤٤ ؟

ج ما هو العدد الذي ١٢٪ منه
هو ٣٦ ؟

.....
.....

.....
.....

٦ بيعت إحدى الساعات بتخفيض ٤٠٪ من ثمنها الأصلي . إذا كان ثمنها بعد التخفيض
هو ٧٥ دينارًا، فما ثمنها الأصلي قبل التخفيض ؟

.....
.....
.....

٧ باعت إحدى المكتبات ٢٠٠ كتاب في شهر يونيو، و ١٧٥ كتابًا في شهر يوليو .
أوجد النسبة المئوية للتغير وبين نوع التغير من زيادة أو نقصان .

.....
.....
.....

اختبار الوحدة الثالثة

أولاً : في البنود (١-٤) ظلّل (أ) إذا كانت العبارة صحيحة ، وظلّل (ب) إذا كانت العبارة غير صحيحة .

Ⓐ	Ⓑ	١) $1 \frac{3}{100}$ في صورة نسبة مئوية = ١٣ %
Ⓐ	Ⓑ	٢) تتقاضى سلمى ٢٥,٥٠٠ ديناراً في العمل لمدة ٥ ساعات. فإن ما تتقاضاه مقابل ساعة عمل واحدة تساوي ٥,١٠٠ دينار.
Ⓐ	Ⓑ	٣) تستهلك سيارة ٣٠ لتراً من البنزين لتقطع مسافة ١٨٠ كم ، فإذا استهلكت ١٦٠ لتراً من البنزين عند قطعها مسافة ٩٦٠ كم ، فإن نوع التناسب بين هذه القيم هو تناسب عكسي .
Ⓐ	Ⓑ	٤) قرأ بدر ٢٠٠ صفحة في زمن قدره ٦ ساعات ، فإن الزمن الذي يستغرقه لقراءة ٥٠٠ صفحة بالمعدل نفسه هو ١٥ ساعة .

ثانياً: لكل بند من البنود التالية أربعة اختيارات ، واحد فقط منها صحيح ، ظلّل الدائرة الدالة على الإجابة الصحيحة .

٥) سعر لعبة كمبيوتر ٤ دنانير . إذا كانت ضريبة المبيعات ٦ % ، فإن ثمن التكلفة الكلية يساوي :

Ⓐ) ٤ دنانير \times ٠,٠٦ ، Ⓑ) ٤ دنانير + ٠,٠٦ ، Ⓒ) ٤ دنانير \times ١,٠٦ ، Ⓓ) ٤ دنانير + ١,٠٦

٦) إذا كان $\frac{س}{٩٠} = \frac{٧٥}{١٥٠}$ ، فإن س =

Ⓐ) ٤٥ ، Ⓑ) ٤,٥ ، Ⓒ) ٠,٤٥ ، Ⓓ) ١٨٠

٧) عدد ما ٣٠ % منه هو ٤٥ ، فإن العدد هو :

Ⓐ) ١٥ ، Ⓑ) ٧٥ ، Ⓒ) ١٥٠ ، Ⓓ) ٢٥٠

٨ ٥٠٪ من ٢٤٠ تساوي :

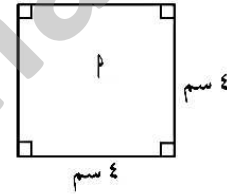
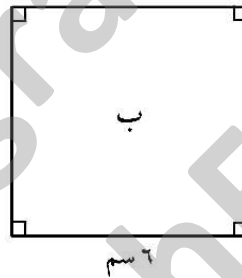
١٢٠ (د)

١١٥ (ج)

١٠٠ (ب)

٥٠ (أ)

٩ النسبة المئوية للزيادة في مساحة الشكل (ب) عن الشكل (أ) هي :



٥٥,٥٪ (د)

٥٠٪ (ج)

١٢٥٪ (ب)

٨٠٪ (أ)

١٠ قيمة التذكرة العادية لحضور أمسية شعرية هي ٧ دنانير، ويُمنح المتعلمون تخفيضاً قدره ٢٥٪ من ثمن التذكرة، فإنّ ثمن التذكرة بعد التخفيض :

١,٧٥٠ دينار (د)

٥,٢٥٠ دنانير (ج)

٧ دنانير (ب)

٨,٧٥٠ دنانير (أ)

