

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



الملف أوراق عمل مراجعة الفصل الأول

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الإماراتية](#) ← [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

[المنهاج الفلسطيني الصف السابع رياضيات أسئلة امتحانية](#)

1

[امتحان مع احابة](#)

2

[ورقة عمل عن تمثيل التناسبات بيانبا](#)

3

[ASP Mathematics Grade 7 Academic Year
2016/2017 Term 1 MidTerm Mock Exam](#)

4

[مراجعة الوحدة الأولى مع أول درسين من الوحدة الثانية](#)

5

للعام الدراسي 22/2021 / الفصل الدراسي الاول / مادة : رياضيات

مراجعة الصف السابع

ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة فيما يأتي :



1) يكتب حمد 144 كلمة خلال 3 دقائق. أوجد معدل الوحدة لعدد الكلمات المكتوبة في الدقيقة الواحدة.

a) 450

b) 50

c) 48

d) 15

almanahj.com/ae

المنهج الإماراتية

2) حول $\frac{1}{3}$ لأبسط صورة.

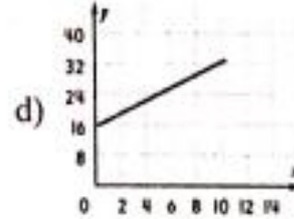
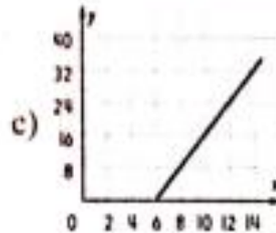
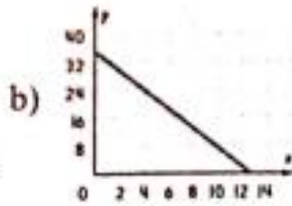
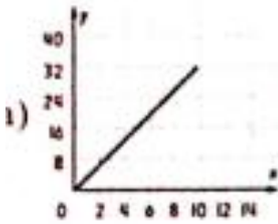
a) $\frac{2}{3}$

b) $\frac{3}{2}$

c) $\frac{6}{1}$

d) $\frac{1}{6}$

3) أي العلاقات البيانية التالية تمثل علاقة تناسبية ؟



4) ما حل التناسب $\frac{7}{3} = \frac{n}{21}$ ؟

a) $n = \frac{7 \times 3}{21}$

b) $n = \frac{7 \times 21}{3}$

c) $n = \frac{3 \times 21}{7}$

d) $n = \frac{7}{21 \times 3}$

ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة فيما يأتي :



1) يكتب حمد 144 كلمة خلال 3 دقائق. أوجد معدل الوحدة لعدد الكلمات المكتوبة في الدقيقة الواحدة.

a) 450

b) 50

c) 48

d) 15

almanahj.com/ae

المناهج الإلكترونية

2) حول $\frac{3}{2}$ لأبسط صورة.

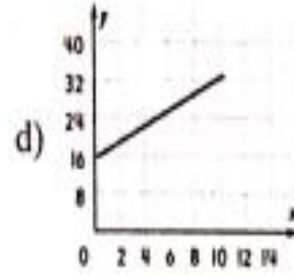
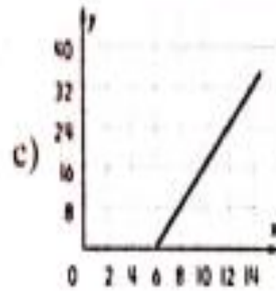
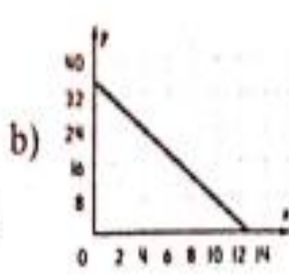
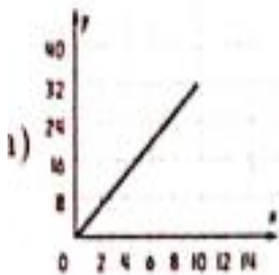
a) $\frac{2}{3}$

b) $\frac{3}{2}$

c) $\frac{6}{1}$

d) $\frac{1}{6}$

3) أي العلاقات البيانية التالية تمثل علاقة تناسبية ؟



4) ما حل التناسب $\frac{7}{3} = \frac{n}{21}$ ؟

a) $n = \frac{7 \times 3}{21}$

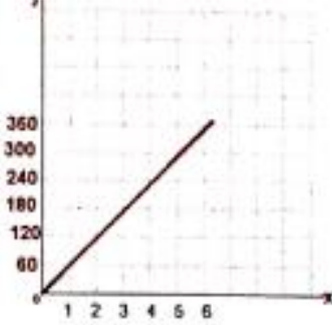
b) $n = \frac{7 \times 21}{3}$

c) $n = \frac{3 \times 21}{7}$

d) $n = \frac{7}{21 \times 3}$

للعام الدراسي 22/2021 / الفصل الدراسي الاول / مادة : رياضيات

مراجعة الصف السابع



أوجد ميل الخط المرسوم.

a) 15

b) 120

c) 30

d) 60

(6) ما المعادلة التي تعبر عن تغير طردي ؟

a) $y = 6x$

b) $x = 4y$

c) $y = 3x + 1$

d) $x = y + 1$

(7) أوجد 30% من 140 .

a) $\frac{30}{100} + 140$

b) $\frac{30}{100} - 140$

c) $\frac{30}{100} \times 140$

d) $\frac{30}{100} + 140$

(8) ما أقرب تقدير للمقدار 195% من 200 ؟

a) 300

b) 220

c) 400

d) 340



(9) أثناء التخفيضات تم بيع حقيبة بتخفيض 15% من سعرها الأصلي، وكان مقدار التخفيض 60 درهماً. أوجد سعرها الأصلي قبل التخفيض .

a) $\frac{15}{100} = \frac{x}{60}$

b) $\frac{15}{100} = \frac{60}{x}$

c) $\frac{60}{100} = \frac{15}{x}$

d) $\frac{100}{60} = \frac{x}{15}$

للعام الدراسي 22/2021 / الفصل الدراسي الاول / مادة : رياضيات

مراجعة الصف السابع

لحساب مبلغ المراهقة البسيطة I لرأس المال P بنسبة مراهقة سنوي r لمدة معينة t، نستخدم أي قانون ؟

- a) $I = p + r + t$ b) $I = pr + t$ c) $I = prt$ d) $I = p + rt$

1) يعمل أحمد بوظيفة جزئية براتب AED 500 أسبوعياً. ارتفع راتبه في نهاية الشهر إلى AED 600 أسبوعياً. ما النسبة المئوية للتغيير ؟

- a) 10% b) 20% c) 30% d) 40%

2) تبلغ نسبة ضريبة المبيعات على الأجهزة اللوحية 5%. اشترت منى الجهاز اللوحي الموضح بالصورة.



ما مقدار الضريبة المطلوبة منها ؟

- a) AED 150 b) AED 5 c) AED 500 d) AED 50

3) أوجد قيمة المقدار $|-15| + |-150|$.

- a) 135 b) 165 c) -165 d) -135

4) تهبط غواصة بمعدل 600 متر/الدقيقة من سطح البحر. ما عمق الغواصة بالأمتار بعد 10 دقائق من بداية الهبوط؟

- a) - 6000 b) 60 c) - 60 d) 600

5) كم يساوي التعبير $-10 - (-4)$ ؟

- a) $-10 - 4$ b) $-10 + 4$ c) $10 - 4$ d) $10 + 4$