

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السابع اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/7>

* للحصول على جميع أوراق الصف السابع في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/7>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السابع في مادة رياضيات الخاصة بـ اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/7>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف السابع اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/grade7>

للتحدث إلى بوت المناهج على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/almanahj_bot

تمارين مراجعة على الوحدة الثانية

الاسم:

اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي :

1) 8 % من 50 يساوي

- a) 4 ✓ b) 400 c) 6.25 d) 16

2) أوجد 120 % من 75 درهماً .

- a) 62.5 درهماً b) 90 درهماً ✓ c) 9000 درهماً d) 160 درهماً

3) 18 يساوي 25 % من أي عدد ؟

- a) 4.5 b) 138.9 c) 72 ✓ d) 450

4) 12 تساوي 80 % من أي مبلغ ؟

- a) 666.7 b) 6.7 c) 9.6 d) 15 ✓

5) اشترى أحمد مجموعة كتب جديدة فأصبح عدد كتبه 60 كتاباً وبذلك زادت بنسبة 20% . كم عدد الكتب التي

كان يمتلكها قبل الشراء ؟

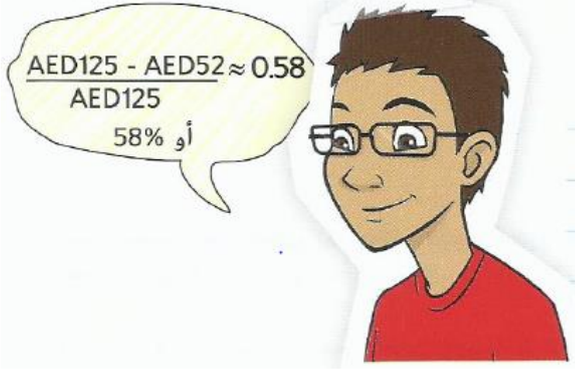
- a) 12 b) 30 c) 48 ✓ d) 40

6) ما النسبة المئوية التي تمثلها 20 من 25 ؟

- a) 5 % b) 80 % ✓ c) 45 % d) 125 %

7) ما النسبة المئوية للنجاح إذا كان عدد الناجحين 27 طالباً وإجمالي عدد الطلاب في الصف 30 طالباً ؟

- a) 90 % ✓ b) 3 % c) 10 % d) 11 %



16 البحث عن الخطأ : يحسب راشد النسبة المئوية للتغير

من 52 AED إلى 125 AED اكتشف خطأه.

- a) لا بد أن تكون العملية الحسابية في البسط عملية جمع
b) لا بد أن تكون العملية الحسابية في البسط عملية ضرب
c) لا بد أن تكون 125 في البسط وعملية الطرح في المقام
✓ d) لا بد أن يكون في المقام 52 وليس 125

17 قدر خالد عدد المدعوين لحفل التخرج 240 شخصاً وبلغ إجمالي الحاضرين بالفعل 300 شخصاً

ما النسبة المئوية للخطأ ؟

- a) 80 % b) 60 % c) 25 % ✓ d) 20 %

18 يقدر يوسف وزن حقيبتيه بـ 27 Kg وبلغ وزنها الفعلي 30 Kg أوجد النسبة المئوية للخطأ .

- a) 3 % b) 11 % ✓ c) 10 % d) 90 %

19 كم تساوي ضريبة المبيعات على وجبة بسعر 60 AED ومعدل الضريبة 5 % ؟

- a) AED 12 ✓ b) AED 3 c) AED 55 d) AED 65

20 تلفاز سعره الأصلي 1600 AED وعليه هامش ربح 20% أوجد سعر البيع .

- a) AED 320 ✓ b) AED 1920 c) AED 80 d) AED 1280

21 ذهب عبدالرحمن لتناول وجبة الغذاء بتكلفة 30 AED وكانت الضريبة 5% وهو يريد إعطاء العامل 10% إكرامية . كم المبلغ الإجمالي الذي سينفقه للغذاء ؟

إكرامية . كم المبلغ الإجمالي الذي سينفقه للغذاء ؟

- a) AED 4.5 b) AED 45 ✓ c) AED 34.5 d) AED 41.5

22 آلة حاسبة بسعر 40 AED عليها خصم 10 % ما سعرها بعد الخصم ؟

- a) AED 4 b) AED 44 ✓ c) AED 36 d) AED 30

23) مضرب لكرة التنس معروض في متجر بسعر AED 180 وعليه خصم بنسبة 15% ، ويوجد متجر آخر يبيع نفس نموذج المضرب بسعر AED 200 وعليه خصم 20% . أي المتجرين يقدم سعراً أفضل ؟
a) المتجر الأول ✓ b) المتجر الثاني

24) إذا كانت تكلفة زجاجة عطر AED 200 وعليها 40% خصم وضريبة 10% فما سعر بيعها ؟

- a) AED 80 b) AED 100 c) AED 140 d) ✓ AED 132



25) يوجد زوج أحذية رياضية في التخفيضات سعره كما هو موضح في الشكل المقابل ويساوي هذا التخفيض 75% من السعر الأصلي . ما هو السعر الأصلي ؟

- a) AED 2.04 b) AED 90 c) AED 68 d) ✓ AED 204

26) طلب أحمد من البنك تمويلاً لسيارة بمبلغ AED 60000 وهو يخطط لسداده في مدة سنتين ، إذا كان معدل المرابحة 3% أوجد المرابحة البسيطة على تمويل السيارة .

- a) AED 300 b) ✓ AED 3600 c) AED 1800 d) AED 360000

27) وضع محمد AED 6000 في حساب التوفير الخاص به ويتلقى الحساب مرابحة بسيطة بنسبة 4% ما المبلغ الذي سيحصل عليه بعد 3 شهور ؟

- a) ✓ AED 60 b) AED 720 c) AED 6000 d) AED 72000

28) اشترى والد عبدالعزيز إطارات جديدة بمبلغ AED 900 باستخدام بطاقة الائتمان ، يبلغ معدل المرابحة على البطاقة 20% ، إذا لم يكن هناك دفعات أخرى في بطاقة الائتمان للسداد فكم المبلغ الذي سيدين به بعد شهر واحد ؟

- a) AED 180 b) AED 18000 c) ✓ AED 915 d) AED 18

29) تلقى عمر قرصاً للطلاب بمبلغ AED 12000 وهو ينوي سداد القرض في 5 أعوام ، في نهاية المدة سيكون عمر قد سدد AED 3600 مرابحة . ما معدل المرابحة البسيطة على قرض الطلاب ؟

- a) ✓ 6% b) 60% c) 0.06% d) 18%

انتهت الأسئلة .. تمنياتي بالنجاح والتوفيق.