



فضاء التربية والتعليم

الجيل الثاني

تعليم
كقوم

فضاء التربية والتعليم

الجيل الثاني

تعليم
كقوم

فضاء التربية والتعليم

الجيل الثاني

تعليم
كقوم

فضاء التربية والتعليم

الجيل الثاني

تعليم
كقوم

فضاء التربية والتعليم

الجيل الثاني

تعليم
كقوم

فضاء التربية والتعليم

الجيل الثاني

السنة الخامسة ابتدائي 5AP

اختبار الفصل الأول

رياضيات

مرفق بالحل

2019/2020

من إعداد : س. حداد



www.ta3limcom.com

تابعونا على :

الفيسبوك : تعليم كوم Ta3limcom

الموقع الالكتروني : www.ta3limcom.com

اليوتوب : ta3lim com
تعليم كوم



مدرسة تعليم كوم لتقديم دروس الدعم عبر الإنترنت

قسم السنة الخامسة ابتدائي

www.ta3limcom.com

المدة : ساعة ونصف

السنة الدراسية : 2020/2019

اختبار الفصل الأول : الرياضيات

التمرين 01 :

رتب الأعداد الآتية تصاعديًا

998 - 37859 - 12 158 468 - 1 579 683 - 154671 - 52 741688

التمرين 02 :

اكتب بالحروف أو بالأرقام الأعداد الآتية :

30075001 - ثلاثمائة و سبعة و عشرون مليوناً و خمسة - 145678103

التمرين 03 :

- أرسم المستقيمين (A) و (B) متعامدان في النقطة M
- ارسم المستقيم (C) يقطع المستقيم (A) في النقطة N و يشكل معه زاوية قائمة.
- ما نوع المستقيمان (B) و (C) . فسر إجابتك.

التمرين 04 : حوّل إلى الوحدة المطلوبة.

750,23dm =m 4098 cm = m

5,34 km =m 256000 mm = m

الوضعية الإدماجية :

- اشترى تاجر 398 kg من الزيتون بـ 59DA للكيلوغرام الواحد و 189 kg من التمر بـ 239 DA للكيلوغرام الواحد.
- ما هو ثمن المشتريات ؟
 - * عندما باع ما اشتراه عدّ نقوده فوجد 85742 DA . هل ربح التاجر أم خسر؟ كيف عرفت ذلك ؟

الحل النموذجي

التمرين 01 :

رتب الأعداد الآتية تصاعدياً .

$$998 < 37\ 859 < 154\ 671 < 1\ 579\ 683 < 12\ 158\ 468 < 52\ 741\ 688$$



التمرين 02 : أكتب بالحروف أو بالأرقام الأعداد الآتية :

30 075 001 : ثلاثون مليوناً وخمسة وسبعون ألفاً وواحد.

327 000 005 : ثلاثمائة وسبعة وعشرون مليوناً وخمسة

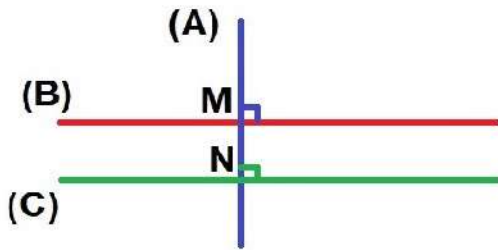
145 678 103 : مائة وخمسة وأربعون مليوناً وستمائة وثمانية وسبعون ألفاً ومائة وثلاثة.

التمرين 03 :

- أرسم المستقيمين (A) و (B) متعامدان في النقطة M

- ارسم المستقيم (C) يقطع المستقيم (A) في النقطة N ويشكل معه زاوية قائمة.

- ما نوع المستقيمان (B) و (C) . فسر إجابتك.



المستقيمان (B) و (C) متوازيان لأنهما عموديان

على نفس المستقيم (A)

التمرين 04 : حوّل إلى الوحدة المطلوبة.

$$750,23\text{dm} = 75,023\dots\text{m} \quad 4098\text{ cm} = 40,98\dots\text{m}$$

$$5,34\text{ km} = 5340\dots\text{m} \quad 256000\text{ mm} = 256\dots\text{m}$$

الوضعية الإدماجية :

اشترى تاجر 398 kg من الزيتون بـ 59DA للكيلوغرام الواحد و 189 kg من التمر بـ 239 DA للكيلوغرام الواحد.

- ما هو ثمن المشتريات ؟

* عندما باع ما اشتراه عدّ نقوده فوجد 85742 DA.

- هل ربح التاجر أم خسر؟ كيف عرفت ذلك ؟

الأجوبة

$$398 \times 59 = 23482$$

ثمن الزيتون : 23482 DA

$$189 \times 239 = 45171$$

ثمن التمر : 45171 DA

$$23\ 482 + 45\ 171 = 68\ 653$$

ثمن المشتريات هو : 68653 DA

ثمن الشراء : 68 653 DA

ثمن البيع : 85 742 DA

$$85\ 742 > 68\ 653\ \text{DA}$$

ربح التاجر لأنّ ثمن البيع أكبر من ثمن الشراء

الحل

العمليات

$$\begin{array}{r} 398 \\ \times 59 \\ \hline 3582 \\ 19900 \\ \hline 23482 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 189 \\ \times 239 \\ \hline 5670 \\ 17010 \\ 37800 \\ \hline 45171 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23482 \\ + 45171 \\ \hline 68653 \end{array}$$

