



الجُمُهُورِيَّةُ الْجَزَائِيرِيَّةُ الدِّيمُقْرَاطِيَّةُ الشَّعُوبِيَّةُ

وَزَارَةُ التَّرْبِيَّةِ الْوَطَّانِيَّةِ

مُدِيَرِيَّةُ التَّرْبِيَّةِ - الْجَزَائِيرُوَسْطَ -

مَدْرَسَةُ "الرَّجَاءُ وَالْتَّفْوُقُ" الْخَاصَّةُ - بُوزَرْيَعَةُ -

التَّارِيخُ: 2024/12/02

الْمَدَّةُ: 1 سَوْمَاد



مَدْرَسَةُ الرَّجَاءُ وَالْتَّفْوُقُ الْخَاصَّةُ

Erradja wa Tafaouk Private School

ÉCOLE PRIVÉE

الِّمَادَةُ: الْرِّيَاضِيَّاتُ

الْمَسْتَوِيُّ: الْخَامِسَةُ ابْتَدَائِيٌّ

اخْتِبَارُ الْفَصْلِ الْأَوَّلِ

الْتَّمْرِينُ الْأَوَّلُ:

أَكْتُبُ الْأَعْدَادَ التَّالِيَّةَ بِالْأَرْقَامِ وَبِالْحُرُوفِ:

506285

مَلِيُونٌ وَسَتُّ مِئَةٍ وَثَمَانُونَ أَلْفًا وَسَتُونَ:

49058607

- مَاذَا يَمْثُلُ الرَّقْمُ 6 فِي الْأَعْدَادِ التَّالِيَّةِ: 687345 _ 16795 _ 3456

الْتَّمْرِينُ الثَّانِيُّ:

حُوَّلَ إِلَى الْوَحْدَةِ الْمُطْلُوَيَّةِ وَمَعَ رَسْمِ الْجَدُولِ:

400 cm = m / 25 dm = m / 8 dam 5 m = dm

Ecole Erradja wa Tafaouk
ÉCOLE PRIVÉE

الْتَّمْرِينُ الثَّالِثُ:

هَذَا الْجَدُولُ يَمْثُلُ عَدْدَ الْتَّلَامِيْذَ حَسْبَ أَعْمَارِهِمْ بِمَدْرَسَتِنَا.

عَدْدُ الْتَّلَامِيْذَ	أَعْمَارُهُمْ
62	11 سَنَة
50	9 سَنَوَاتٍ
63	8 سَنَوَاتٍ
54	7 سَنَوَاتٍ
49	6 سَنَوَاتٍ

- مَثَّلَ الْجَدُولُ بِمَخْطَطٍ آخَرَ

التمرين الرابع:

- أرسم المستقيم (D) العمودي على المستقيم (H) في النقطة O

- عَلِمْ على المستقيم (D) النّقطة b بحيث تبعد عن النقطة O بـ: 3 cm

- عَيْنْ على المستقيم (H) النّقطة C بحيث تبعد عن النقطة O بـ: 3 cm

- أرسم المستقيم (F) يوازي المستقيم (D) ويشمل النّقطة C

- كيف هما المستقيمان (F) و (D) ؟ علّل جوابك.

الوضعية الإدماجية:

استقبل طبيب الأسنان 30 مريضا، دفع كل مريض 2000 دينار مقابل العلاج في يوم.

ما هو مبلغ الذي قبضه الطبيب؟

خَصَصَ الطبيب من المبلغ الذي قبضه 1500 دينار لشراء الحقن، و600 دينار لشراء بعض الأدوية

- أحسب ثمن المشتريات.

- ما هو المبلغ المتبقى عند الطبيب؟

مدرسة "الرّجاء والتفوّق" الخاصة

Ecole Erradja wa Tafaouk
ÉCOLE PRIVÉE



التاريخ: 2024/05/27

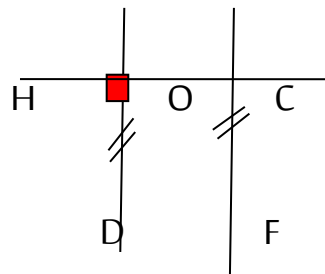
المدة: 1ساو30د

المادة: الرياضيات

المستوى: الخامسة ابتدائي

تصحيح اختبار الفصل الأول

العلامة		عناصر الأجوبة												
المجموع	مجازأة													
1.5	كتابة الأعداد بالأرقام و الحروف 0.25 مرتب الرقم 6 في كل عدد 0.25	<p>506285: خمس مئة وستة آلاف و مئتان و خمسة ثمانون مليون وست مئة وثمانون ألفا وستون 1608060 تسعة وأربعون مليونا وثمانية وخمسون ألفا و ست مئة وسبعة 49058607 ماذا يمثل الرقم 6 3456 رقم الوحدات 16785 رقم الألاف 687345 رقم مئات الآلاف</p>												
1.5	لكل 0.5 واحدة	<p>400CM=4M 25dm=2.5m 8dam 5m=850dc</p>												
1.5	0.25 لكل إجابة صحيحة	<p>المنحنى البياني :</p> <table border="1"> <caption>Data for the line graph</caption> <thead> <tr> <th>السنة</th> <th>العلامة</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>6 سنوات</td><td>49</td></tr> <tr><td>7 سنوات</td><td>54</td></tr> <tr><td>8 سنوات</td><td>63</td></tr> <tr><td>9 سنوات</td><td>50</td></tr> <tr><td>11 سنة</td><td>62</td></tr> </tbody> </table>	السنة	العلامة	6 سنوات	49	7 سنوات	54	8 سنوات	63	9 سنوات	50	11 سنة	62
السنة	العلامة													
6 سنوات	49													
7 سنوات	54													
8 سنوات	63													
9 سنوات	50													
11 سنة	62													



ن1.5 كل مطلب
0.25

المستقيمان F و D متوازيان لأنهما يشكلان شريطا ذات عرض ثابت

التمرين الرابع:

ن1.5

1. المبلغ الذي يقبضه الطبيب هو 60000 دج
 $30 \times 2000 = 60000$

ن4

ن1.25

2. ثمن المشتريات هو 7700 دج
 $6200 + 1500 = 7700$

الوضعية
الادماجية :

ن1.25

3. المبلغ المتبقى لدى الطبيب هو 52300 دج
 $60000 - 7700 = 52300$