

ماي 2022

القامة عادوي عادوي القامة

المستوى: الخامسة (5AP)

اختبار الفصل الثالث في الرياضيات

- **↓** التمرين الأول :(5, 1ن)
- اكتب الكسور التالية على شكل أعداد عشرية ثم رتبها ترتيبا تصاعديا:

$$\frac{4}{10} = \dots \frac{4394}{1000} = \dots \frac{570}{100} = \dots$$

التمرين الثاني : (5, 1ن)

قِطْعَةُ أَرْضٍ مُسْتَطِيلَةُ الشَّكْلِ طُولُهَا 60m و عُرْضُهَا $\frac{2}{5}$ طُولُهَا.

- أحْسُبْ مِسَاحَة هذه الْقِطْعَة.
- 4 التمرين الثالث: (5, 1ن)

فِي مَدْرَسَةِ أوبينياتر عَدَدُ تَلَامِيذ السّنة الخَامِسَة 130 تلميذاً, تُمَثِّلُ نسْبَةُ الْبَنَاتِ 60 % مِنْ عَدَدِ التَّلَامِيذ .

- 1. أُحْسُبْ عَدَدَ الْبَنَاتِ ؟
- 2. أُحْسُبْ عَدَدَ الذَّكور؟

التمرين الرابع: (1.5 ن)

- 1 -أرْسُمْ مُسْتَقِيمًا (k)، علّم عَلَيْهِ النُّقْطَتَيْنِ E و H المَسَافَة بَيْنَهُمَا 6cm .
 - 2 -عَيّنِ النُّقُطَة O منْتَصَفَ الْقِطْعَة [EH].
 - 3 -أرْسُمْ الدّائِرَة الَّتِي مَرْكَزُهَا النُّقْطَة O وتَشْمُلُ E و الله على الله الله الله الله على الله الم
 - 4 مَاذَا نُسَمّي القِطْعَة [EH]؟
 - 5 مَاذَا نُسَمّي الْقِطْعَة [OH]؟

الوضعية الإدماجية: (4ن) الْطَلَقَتْ حَافِلَةٌ مِنَ الْجَزَائِرِ الْعَاصِمَةِ و عَلَى مَتْنِهَا 60 مُسَافِرًا عَلَى السَّاعَةِ 6h 30min مُتَّجِهَةً نَحْوَ مَدِينَةِ قَسَنْطِينَة الَّتِي وَصَلَتْ إِلَيْهَا عَلَى السَّاعَةِ الْعَاشِرَةِ و النِّصْف.

- أحْسُبْ مُدّةَ سَيْرِ هَا.

إِذَا كَانَ ثَمَنُ تَذْكَرَةِ الْحَافِلَةِ 450 دِينَارِ ا.

- مَا هُوَ الْمَبْلَغِ الَّذِي قَبَضَهُ صَاحِبُ الْحَافِلَة؟

قَبْلَ الْإِنْطِلَاقِ كَانَ عَدَّادُ الْحَافِلَةِ يُشِيرُ إِلَى £157483 و عِنْدَ الْوُصنُولِ أَشَارَ إِلَى £157895 و عِنْدَ الْوُصنُولِ أَشَارَ إِلَى £157895 .km

- أُحْسُب الْمَسَافَةَ بَيْنَ الْمَدِينَتَيْنِ.

بالتوفيق.

التصحيح النموذجي

- <u> التمرين الأول :(5, 1ن)</u>
- اكتب الكسور التالية على شكل أعداد عشرية ثم رتبها ترتيبا تصاعديا:

$$\frac{4}{10} = 0.4$$
 $\frac{4394}{1000} = 4.394$ $\frac{570}{100} = 5.70$

0.4 < 4.394 < 5.70

التمرين الثاني: (5, 1ن)

$$(60 \times 3) \div 5 = 36$$

عرض القطعة: 36 مترا

$$60 \times 36 = 2160$$

مِسَاحَة هذِهِ الْقِطْعَة: 2160 m²

التمرين الثالث: (5, 1ن)

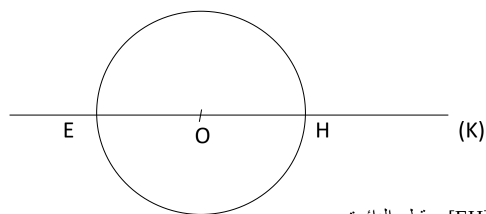
$$(130 \times 60) \div 100 = 78$$

عَدَدَ البَنَات : 78 بنتا

$$130 - 78 = 52$$

عَدَدَ الذِّكور: 52 ذكورا

4 التمرين الرابع: (1.5 ن)



مَاذَا نُسَمّي القِطْعَة [EH] : قطر الدائرة .

- مَاذَا نُسمّى الْقِطْعَة [OH]: نصف قطر الدائرة.

4 الوضعية الإدماجية: (4ن)

10h 30mn - 6h 30mn = 4h 00

- مُدّة سَيْرِ هَا 4h:

450 × 60 = 27000

الْمَبْلَغِ الَّذِي قَبَضَهُ صَاحِبُ الْحَافِلَة: 27000 دينارا

157895 - 157483 = 412

الْمَسَافَةَ بَيْنَ الْمَدِينَتَيْن: 412 كيلومترا.

وضع العمليات العمودية إجباري.