

المادَّة: الرِّياضيات
المستوى: الثَّالِثَةُ ابْتِدَائِي

الاسم واللقب:
التَّاريخ: 29/05/2023

اِخْتِبَارُ الْفِصْلِ الثَّالِثِ

التَّمْرِينُ الْأَوَّلُ:

في شهر ربيع الأول ذهب إلى البقاع المقدَّسة من الجزائر 7487 معتمرا، و4362 معتمرة.
أحسب العدد الكلي للمعتمرين.

العدد الكلي للمعتمرين هو:

- اُكْتُبْ هَذَا الْعَدَدَ بِالْحُرُوفِ.

كِتَابَةُ الْعَدَدِ بِالْحُرُوفِ
.....

- أَوْجِدْ ضِعْفَهُ.

الضِّعْفُ:
+1000

- اكْمِلْ مُتتَالِيَةَ الْأَعْدَادِ التَّالِيَةِ.

7487	10487
------	-------	-------	-------	-------	-------

- فَكِّكِ الْعَدَدَ 10487 تَفْكِكًا نَمُودَجِيًّا.

10487 =

التّمرين الثاني:

- اِمْأَلْ الْجَدْوَل التّالِي بِمَا يُنَاسِبُ.

الشّكّل	إِسْمُهُ	عَدَدُ أَضْلَاعِهِ	عَدَدُ زَوَايَاهُ الْقَائِمَةِ
(1) 			
(2) 			

يَبِينُ بِالْأَحْمَرِ مَرَكَزَ الشّكْلِ الثّانِي، وَبِالْأَخْضَرِ نِصْفَ قُطْرِهِ.

يَبِينُ بِلَوْنٍ مَغَايِرِ الزّوَايَا الْقَائِمَةِ.

الْوَضْعِيَّةُ الْإِدْمَاجِيَّةُ:

فَرِحَ أَبُ بِنَجَاحِ أبنَائِهِ، فَعَزَمَ عَلَى إِقَامَةِ حَفْلِ تَكْرِيمٍ. فَاشْتَرَى قَالِبَ حَلْوَى بِ 1650 دَج وَقَارُورَتِي (2) عَصِيرٍ بِ 180 دَج لِلْقَارُورَةِ الْوَاحِدَةِ وَ 3 سَاعَاتٍ بِ 2850 دَج لِلسَّاعَةِ الْوَاحِدَةِ هَدِيَّةً لِأبنَائِهِ. - أَحْسَبُ ثَمَنَ الْعَصِيرِ.

- أَحْسَبُ ثَمَنَ السَّاعَاتِ.

- كَمْ دَفَعَ الأبُّ ثَمَنًا لِكُلِّ الْمُشْتَرِيَاتِ؟

Ecole Erradja wa Tafaouk

ÉCOLE PRIVÉE

الأجوبة

الحل

العمليات

المادّة: الرّياضيّات
المستوى: الثّالثة ابتدائي

الاسم واللقب:
التاريخ: 29/05/2023

تصحيح اختبار الفصل الثالث

التّمرين الأوّل:

في شهر ربيع الأوّل ذهب إلى البقاع المقدّسة من الجزائر 7487 معتمرا، و4362 معتمرة.
أحسب العدد الكلي للمعتمرين.

العدد الكلي للمعتمرين هو: **11849 مُعْتَمِرًا.**

- اُكْتُبْ هَذَا الْعَدَدَ بِالْحُرُوفِ.

كِتَابَةُ الْعَدَدِ بِالْحُرُوفِ

إِحْدَى عَشْرَةَ أَلْفًا وَثَمَانُ مِئَةٍ وَتِسْعَةٌ وَأَرْبَعُونَ

- أَوْجِدْ ضِعْفَهُ.

الضِّعْفُ: **23698**

+1000



- اكْمِلِ مُتتَالِيَةَ الأَعْدَادِ التّالِيَةِ.

7487	8487	9487	10487	11487	12487
------	------	------	-------	-------	-------

- فَكِّكِ الْعَدَدَ 10487 تَفْكِكًا نَمُودَجِيًّا.

$$10487 = (1 \times 10000) + (0 \times 1000) + (4 \times 100) + (8 \times 10) + 7$$

التّمرين الثاني:

- اِمْأَلْ الْجَدْوَل التّالِي بِمَا يُنَاسِبُ.

الشّكّل	إِسْمُهُ	عَدَدُ أَضْلاَعِهِ	عَدَدُ زَوَايَاهُ الْقَائِمَةِ
(1) 	مُثَلَّثٌ قَائِمٌ	3	زَاوِيَةٌ قَائِمَةٌ وَاحِدَةٌ
(2) 	دَائِرَةٌ	0	0

يَبِينُ بِالْأَحْمَرِ مَرَكَزَ الشّكّلِ الثّانِي، وَبِالْأَخْضَرِ نِصْفَ قُطْرِهِ.

يَبِينُ بِلَوْنٍ مَغَايِرِ الزّوَايَا الْقَائِمَةِ.

الْوَضْعِيَّةُ الْإِدْمَاجِيَّةُ:

فَرِحَ أَبُ بِنَجَاحِ أبنَائِهِ، فَعَزَمَ عَلَى إِقَامَةِ حَفْلٍ تَكْرِيمِيٍّ. فَاشْتَرَى قَالِبَ حَلْوَى بِ 1650 دَج وَقَارُورَتِي (2) عَصِيرٍ بِ 180 دَج لِلْقَارُورَةِ الْوَاحِدَةِ وَ 3 سَاعَاتٍ بِ 2850 دَج لِلسَّاعَةِ الْوَاحِدَةِ هَدِيَّةً لِأبنَائِهِ. - أَحْسَبُ ثَمَنَ الْعَصِيرِ.

- أَحْسَبُ ثَمَنَ السَّاعَاتِ.

- كَمْ دَفَعَ الْأَبُ ثَمَنًا لِكُلِّ الْمُسْتَرْتِيَاتِ؟

Ecole Erradja wa Tafaouk

ÉCOLE PRIVÉE

الأجوبة

الحل

العمليات

$$180 \times 2 = 360$$

ثَمَنُ الْعَصِيرِ هُوَ 360 دَج

$$2850 \times 3 = 8550 \text{ DA}$$

ثَمَنُ السَّاعَاتِ هُوَ 8550 دَج

$$1650 + 8550 + 360 = 10560 \text{ DA}$$

دَفَعَ الْأَبُ 10560 دَج

$$2850$$

$$\times 3$$

$$= 8550$$

$$180$$

$$\times 2$$

$$= 360$$

$$1650$$

$$+ 8550$$

$$+ 360$$

$$= 10560$$