

اختبار الفصل الثاني * الرياضيات *

المدة : 90 د



التمرين الأول : (03 ن) :

1- قَارِن بَيْنَ كُلِّ عَدَدَيْنِ بِاسْتِعْمَالِ الرَّمْزِ الْمُنَاسِبِ (< ، >)

2999 3000

8562 9857

2- رَتِّبِ الْأَطْوَالَ التَّالِيَةَ تَنَازُلِيًّا

246m

4km

45m

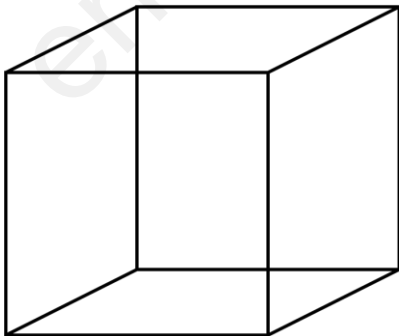
745m

..... > > >

التمرين الثاني : (02 ن) أَكْمِلِ الْجَدْوَلَ التَّالِيَّ :

عَدَدُ الْمِئَاتِ	رَقْمُ الْمِئَاتِ	عَدَدُ الْعَشْرَاتِ	رَقْمُ الْعَشْرَاتِ	الْعِلَادِدُ
.....	12 456
.....	8 542

التمرين الثالث : (02 ن) لَاحِظِ الْمَجَسَّمِ الْمُوَالِيَّ ثُمَّ أَكْمِلِ الْفَرَغَاتِ.



✓ إِسْمُ الْمَجَسَّمِ

✓ عَدَدُ الْوُجُوهِ

✓ عَدَدُ الرُّؤُوسِ

✓ عَدَدُ الْأَحْرَافِ

الوضعية الإدماجية : (03) :



ذَهَبْتَ أَنْتَ وَ أَبُوكَ إِلَى حَدِيقَةِ التَّسْلِيَةِ، إِشْتَرَى الأَبُ التَّذَاكِرَ التَّالِيَةَ:

5 تَذَاكِرَ لِرُكُوبِ العَجَلَةِ الكَبِيرَةِ بِ: 85 دِينَارًا لِلتَّذَاكِرَةِ الوَاحِدَةِ.

3 تَذَاكِرَ لِرُكُوبِ القِطَارِ بِ: 40 دِينَارًا لِلتَّذَاكِرَةِ الوَاحِدَةِ .

1- مَا هُوَ ثَمَنُ تَذَاكِرِ العَجَلَةِ الكَبِيرَةِ ؟

2- مَا هُوَ ثَمَنُ تَذَاكِرِ رُكُوبِ القِطَارِ ؟

3- أَحْسَبُ ثَمَنَ كُلِّ التَّذَاكِرِ الَّتِي اشْتَرَاهَا الأَبُ ؟

الأجوبة

..... =

ثَمَنُ تَذَاكِرِ العَجَلَةِ الكَبِيرَةِ هُوَ: دِينَارًا

..... =

ثَمَنُ تَذَاكِرِ رُكُوبِ القِطَارِ هُوَ: دِينَارًا

..... =

ثَمَنُ كُلِّ التَّذَاكِرِ الَّتِي اشْتَرَاهَا الأَبُ هُوَ: دِينَارًا

الحل

العمليات

.....

.....

.....

.....

=.....

=.....

.....

.....

=.....



وَفَقَّكُمُ اللهُ يَا أَبْنَائِي الأَعْرَاءَ