

اختبار الفصل الثاني في مادة الرياضيات

**التَّمرينُ الأوَّلُ: اكتبُ: أَصْغَرُ مِنْ - أَكْبَرُ مِنْ - يُسَاوِي فِي الْمَكَانِ الْمُنَاسِبِ (02 ن)**

45..... 54

10+10+4 ..... 30

10 + 15..... 25

28..... 26

**التَّمرينُ الثَّاني: أَحْسِبْ (02 ن)**

41 - 9 = ....

52 + 9 = ....

17 - 7 = ....

13 + 5 = ....

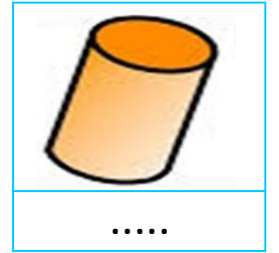
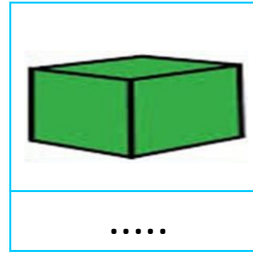
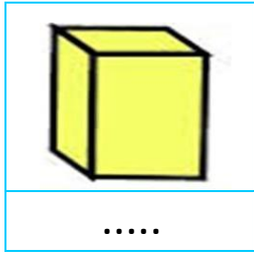
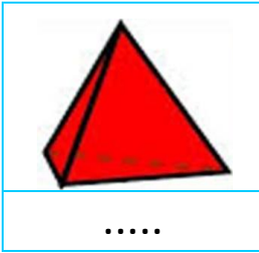
28 - 11 = ....

36 + 4 = ....

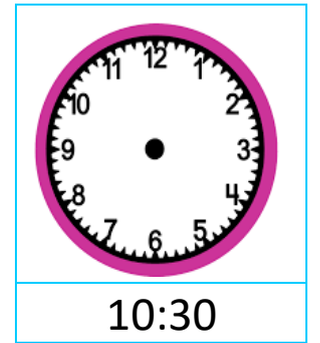
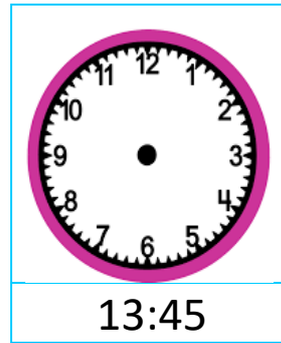
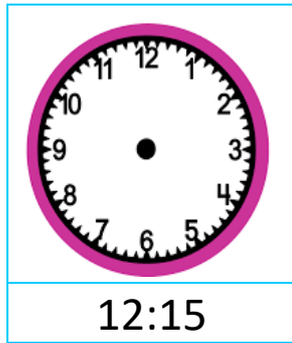
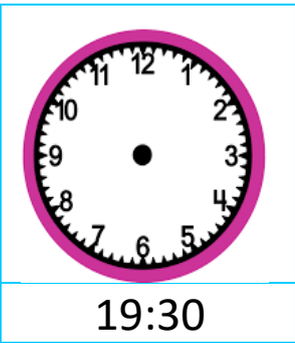
38 - 5 = ....

27 + 3 = ....

**التَّمرينُ الثَّالثُ: أَضَعْ: مَكَّعَبٌ - بِلَاظَةٌ - هَرَمٌ - أُسْطُوَانَةٌ (02 ن)**



**التَّمرينُ الرَّابِعُ: أَمَثِلُ التَّوَقِيتَ الْمُنَاسِبِ عَلَى السَّاعَةِ (02 ن)**



**الْوَضْعِيَّةُ الْإِدْمَاجِيَّةُ: (02 ن)**

عِنْدَ أَحْمَدَ 7 كُرِّيَّاتٍ، وَعِنْدَ حَمْرَةَ ضِعْفَ مَا عِنْدَ أَحْمَدَ.

- كَمْ كُرِّيَّةً عِنْدَ حَمْرَةَ؟

الْعَمَلِيَّةُ: ..... = ..... .

الْجَوَابُ: عِنْدَ حَمْرَةَ ..... كُرِّيَّةً.

تصحيح اختبار الفصل الثاني في مادة الرياضيات

**التَّمْرِينُ الْأَوَّلُ: اكتب:** أَصْغَرُ مِنْ - أَكْبَرُ مِنْ - يُسَاوِي فِي الْمَكَانِ الْمُنَاسِبِ (02 ن)

54 أصغر من 45

30 أصغر من 10+10+4

25 يساوي 10 + 15

26 أكبر من 28

**التَّمْرِينُ الثَّانِي: أَحْسِبْ** (02 ن)

$41 - 9 = 32$

$52 + 9 = 61$

$17 - 7 = 10$

$13 + 5 = 18$

$28 - 11 = 17$

$36 + 4 = 40$

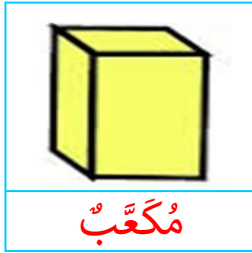
$38 - 5 = 33$

$27 + 3 = 30$

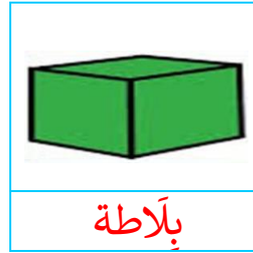
**التَّمْرِينُ الثَّلَاثُ: أَضِعْ:** مَكْعَبٌ - بِلَاطَةٌ - هَرَمٌ - أُسْطُوَانَةٌ (02 ن)



هَرَمٌ



مَكْعَبٌ

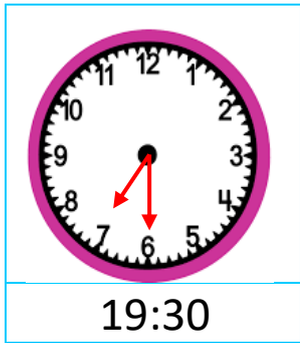


بِلَاطَةٌ

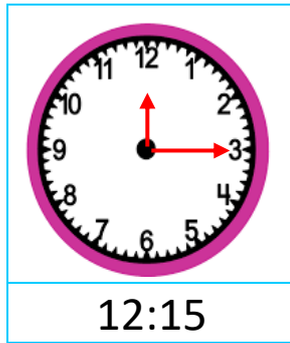


أُسْطُوَانَةٌ

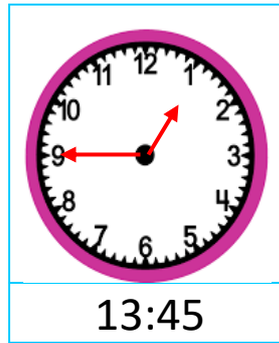
**التَّمْرِينُ الرَّابِعُ: أَمَثِلُ التَّوْقِيتِ الْمُنَاسِبِ عَلَى السَّاعَةِ** (02 ن)



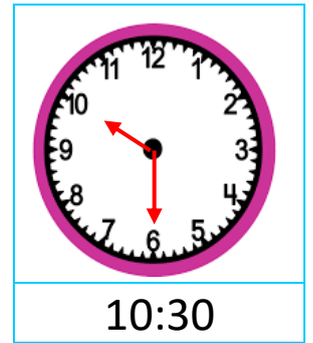
19:30



12:15



13:45



10:30

**الْوَضْعِيَّةُ الْإِدْمَاجِيَّةُ:** (02 ن)

عِنْدَ أَحْمَدَ 7 كُرِّيَّاتٍ، وَعِنْدَ حَمْرَةَ ضِعْفَ مَا عِنْدَ أَحْمَدَ.

- كَمْ كُرِّيَّةً عِنْدَ حَمْرَةَ؟

$7 + 7 = 14$  الْعَمَلِيَّةُ:

الْجَوَابُ: عِنْدَ حَمْرَةَ 14 كُرِّيَّةً.