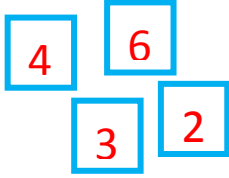


المستوى: السنة أولى

المادة: رياضيات

المربية: شادية السلطاني

(الأعداد ذات رقمين: قراءة وكتابة وتمثيلاً)



السند: كَتَبَ بَلِيغٌ أَرْقَامًا عَلَى بِطَاقَاتٍ وَطَلَبَ مِنْ رَضْوَانَ تَكْوِينَ أَعْدَادٍ ذَاتِ رَقْمَيْنِ بِتِلْكَ الْأَرْقَامِ. مَا هِيَ الْأَعْدَادُ الَّتِي يُمَكِّنُ أَنْ يُكُونَهَا رَضْوَانٌ؟

يُمْكِنُ لِرَضْوَانَ تَكْوِينَ الْأَعْدَادِ التَّالِيَةِ 23 / 32 / 34 / 46 / 62 / 36 ...

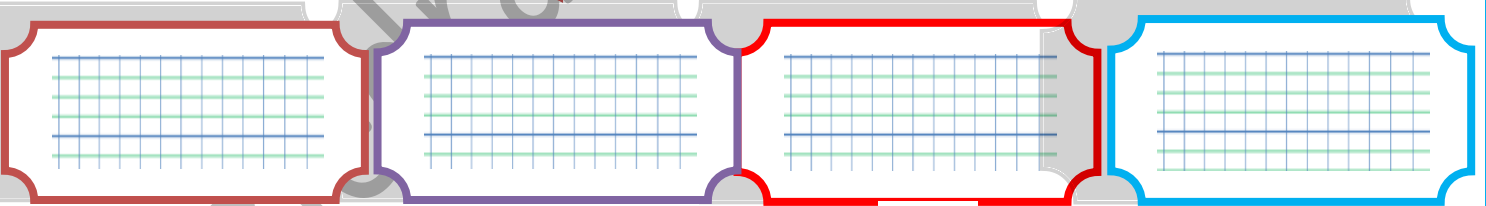
هَذِهِ أَعْدَادٌ ذَاتِ رَقْمَيْنِ تُكْتَبُ وَتُقْرَأُ مِنَ الْيَمِينِ إِلَى

عَشْرَاتٌ	آحَادٌ
2	3
4	6
3	2

الْيَسَارِ أَيِ رَقْمِ الْآحَادِ ثُمَّ رَقْمِ الْعَشْرَاتِ.

مِثَال: ثَلَاثَةٌ وَعِشْرُونَ / سِتَّةٌ وَأَرْبَعُونَ / اثْنَانِ وَثَلَاثُونَ ...

التعليمية 1: اَكْتُبْ كُلَّ عَدَدٍ بِالْأَرْقَامِ أَوْ بِالْحُرُوفِ وَأَقْرُؤْهُ.

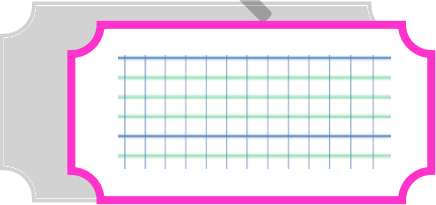


27

45

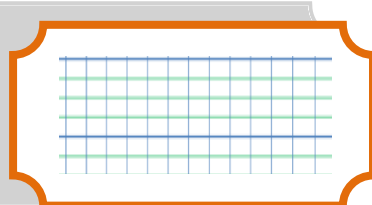
52

33



92

أَرْبَعَةٌ وَتِسْعُونَ



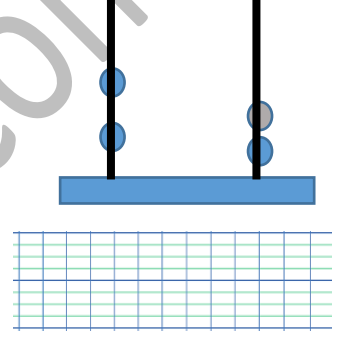
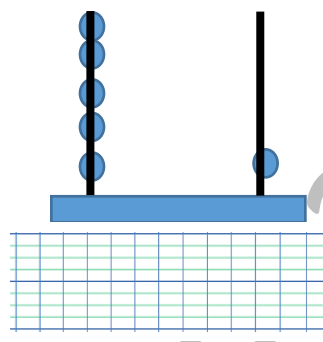
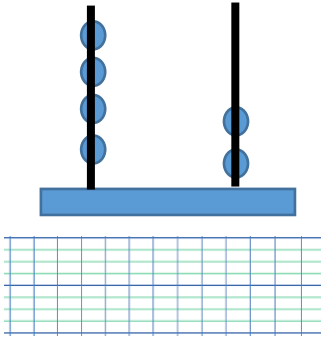
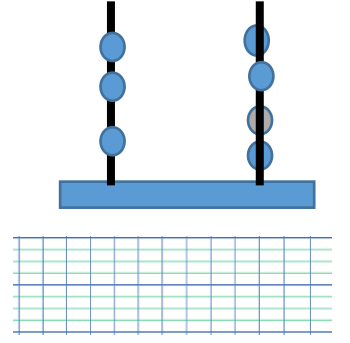
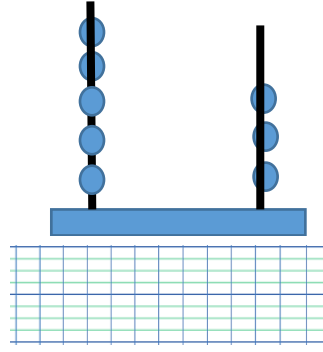
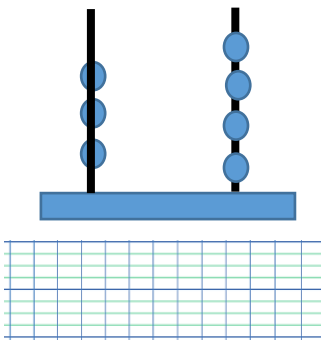
77

سِتَّةٌ وَسِتُونَ

ثَلَاثَةٌ وَسَبْعُونَ

سَبْعَةٌ وَثَمَانُونَ

التعليمة 2: اكتب الأعداد التالية بالأرقام والحروف.



التعليمة 3: أمثل الأعداد التالية على المعداد.

