

حساب ذهني يملي الأستاذ عدد أصغر من 70 ويطلب من التلاميذ طرح العدد 1 منه. مثلاً يقول 37 والتلميذ يجيب 36.

اكتشف

1- لِتَحْضِيرِ حَفْلِ نِهَائِيَةِ الْفَصْلِ، اشْتَرَى رَائِدُ 34 حَبَّةَ حُلْوَى. وَاشْتَرَتْ إِيْمَانُ 53 حَبَّةَ حُلْوَى. ثُمَّ وَضَعَا كُلُّ 10 حَبَاتٍ فِي كَيْسٍ.



أَكْمِلْ + + + =

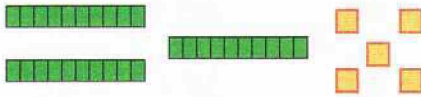
أَكْمِلْ + + + + =

2- ضَعْ إِشَارَةَ (x) فِي الْحَاثَةِ الْمُنَاسِبَةِ :

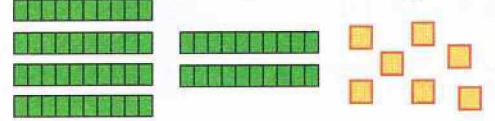
اشْتَرَتْ إِيْمَانُ حَلْوِيَّاتٍ أَكْثَرَ مِنْ رَائِدٍ؟ ؛ اشْتَرَى رَائِدُ حَلْوِيَّاتٍ أَكْثَرَ مِنْ إِيْمَانٍ؟

أنجز

1- أَكْمِلِ الْمَجْمُوعَ.



35 = 20 + +



67 = 40 + +

2- أَكْمِلْ.

23 = 10 + + 3 | 65 = + 10 + 5 | 68 = 10 + 50 + ■

■ 68 هُوَ وَحَدَاتٍ وَ عَشْرَاتٍ. ■ 60 هُوَ عَشْرَاتٍ فَقَطْ. ■ 40 هُوَ عَشْرَاتٍ فَقَطْ.

تعلمت

أَفْكَكُ كُلَّ عَدَدٍ يُكْتَبُ بِرَقْمَيْنِ إِلَى وَحَدَاتٍ وَعَشْرَاتٍ.

الْعَدَدُ 53، فِيهِ 3 وَحَدَاتٍ وَ 5 عَشْرَاتٍ.

الْعَدَدُ 30، فِيهِ 3 عَشْرَاتٍ فَقَطْ، وَالْعَدَدُ 34، فِيهِ 4 وَحَدَاتٍ وَ 3 عَشْرَاتٍ.