

أَسْتَعِدُّ

فِكْرَةُ الدَّرْسِ

أَكُونُ مَجْمُوعَةً  
الْحَقَائِقِ الْمُرَابِطَةِ.

الْمُفْرَدَاتُ

مَجْمُوعَةُ الْحَقَائِقِ  
الْمُرَابِطَةِ

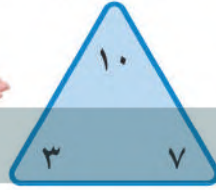
أَسْتَفِيدُ مِنْ حَقَائِقِ الْجَمْعِ  
وَالطَّرْحِ لِأَكُونُ الْحَقَائِقِ الْمُرَابِطَةِ.

مَجْمُوعَةُ الْحَقَائِقِ الْمُرَابِطَةِ

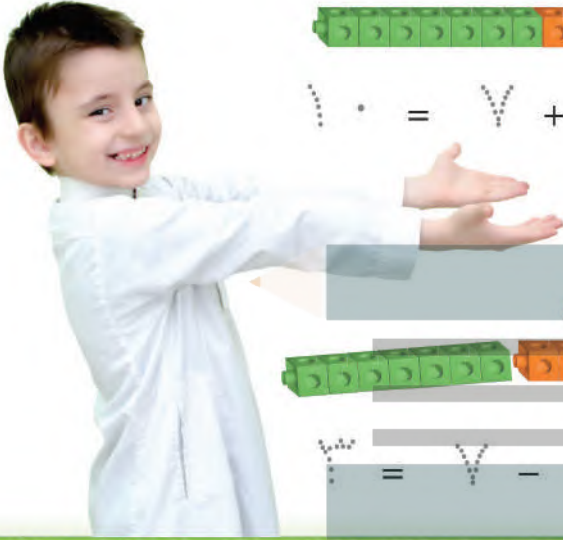
هِيَ مَجْمُوعَةُ الْحَقَائِقِ الَّتِي تَرِبُّ بَيْنَ ثَلَاثَةِ أَعْدَادٍ.



$$10 = 7 + 3 \quad 10 = 3 + 7$$



$$3 = 7 - 10 \quad 7 = 3 - 10$$



أَتَأْكُدُ

أَسْتَعْمِلُ وَأُكْمِلُ الْحَقَائِقِ الْمُرَابِطَةَ:

$$7 = 9 - 16$$

$$16 = 9 + 7$$

$$9 = 7 - 16$$

$$16 = 7 + 9$$



١

$$8 = 9 - 17$$

$$17 = 8 + 9$$

$$9 = 8 - 17$$

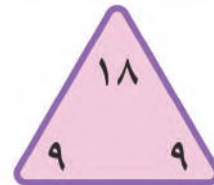
$$17 = 9 + 8$$



٢

$$9 = 9 - 18$$

$$18 = 9 + 9$$



٣

أَتَحَدِّثُ

لِمَاذَا اقْتَصَرْتُ الْإِجَابَةَ فِي السُّؤَالِ ٣ عَلَى حَقِيقَتَيْنِ فَقَطْ؟

٤

بِمَا أَنَّ الْعَدَدَيْنِ الْمُضَافَيْنِ هُمَا الْعَدَدُ نَفْسَهُ  
فَإِنْ حَقِيقَتِي الْجَمْعِ حَقِيقَةٌ وَاحِدَةٌ.

الفصل ٣ : طرائق الطرح

٧٦

## أَتَذَكَّرُ

تَشْتَرِكُ الْحَقَائِقُ الْمُتَرَابِطَةُ بِالْأَعْدَادِ  
الثَّلَاثَةِ نَفْسِهَا.

## أَتَدْرِبُ

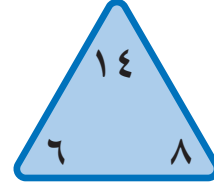
أَسْتَغْمِلُ  ، وَأُكْمِلُ الْحَقَائِقَ الْمُتَرَابِطَةَ:

$$8 = 6 - 14$$

$$14 = 6 + 8$$

$$6 = 8 - 14$$

$$14 = 8 + 6$$



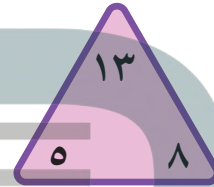
٥

$$8 = 5 - 13$$

$$13 = 5 + 8$$

$$5 = 8 - 13$$

$$13 = 8 + 5$$



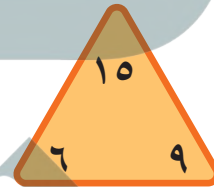
٦

$$9 = 6 - 15$$

$$15 = 6 + 9$$

$$6 = 9 - 15$$

$$15 = 9 + 6$$



٧

$$8 = 8 - 16$$

$$16 = 8 + 8$$



٨

## مَسَائِلُ مَهَارَاتِ التَّفَكِيرِ الْعُلْيَا

٩ **الْجَبْرُ:** أَكْتُبُ الْأَعْدَادَ الْمَفْقُودَةَ فِي  :

$$10 = 3 - \boxed{13}$$

$$13 = \boxed{10} + 3$$

$$3 = \boxed{10} - 13$$

$$13 = \boxed{3} + 10$$



## نشاط منزلي

اطلب إلى طفلك أن يكتب بقية الحقائق المترابطة

بجملة الجمع  $6 + 7 = 13$ .