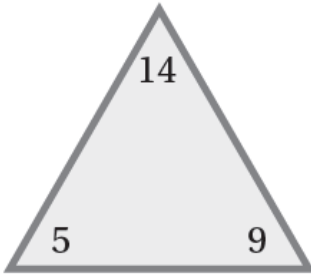


أسئلة كتاب التمارين

الحقائق المترابطة

1 أَسْتَعْمِلُ الأَعْدَادَ الْمُعْطَاةَ لِكِتَابَةِ الحَقَائِقِ المُتْرَابِطَةِ:



$$\frac{9}{\quad} + \frac{5}{\quad} = \frac{14}{\quad} \quad \frac{14}{\quad} - \frac{9}{\quad} = \frac{5}{\quad}$$

$$\frac{5}{\quad} + \frac{9}{\quad} = \frac{14}{\quad} \quad \frac{14}{\quad} - \frac{5}{\quad} = \frac{9}{\quad}$$

2 أَكْتُبُ الحَقَائِقَ المُتْرَابِطَةَ لِالأَعْدَادِ: 7, 14, 7، مُفَسِّرًا سَبَبَ وُجُودِ حَقِيقَتَيْنِ مُتْرَابِطَتَيْنِ فَقَطُّ:

$$\frac{7}{\quad} + \frac{7}{\quad} = \frac{14}{\quad} \quad \frac{14}{\quad} - \frac{7}{\quad} = \frac{7}{\quad}$$

3 أَكْتُبُ الحَقَائِقَ المُتْرَابِطَةَ لِلعَدَدِ 12 (أَكْتُبُ حَلَيْنِ مُخْتَلِفَيْنِ):

$$8 + 4 = 12 \quad 12 - 4 = 8$$

$$5 + 7 = 12 \quad 12 - 7 = 5$$

$$4 + 8 = 12 \quad 12 - 8 = 4$$

$$7 + 5 = 12 \quad 12 - 5 = 7$$

4 أَكْتُبُ ثَلَاثَةَ أَعْدَادٍ يَنْتُجُ مِنْهَا حَقِيقَتَانِ مُتْرَابِطَتَانِ فَقَطُّ. إجابة ممكنة: 12, 6, 6