

أتحقق من فهمي

العلاقة بين الجمع والطرح

أَتَحَقَّقُ مِنْ فَهْمِي



أَجِدُ نَاتِجَ الْجَمْعِ، ثُمَّ أَسْتَعْمِلُ حَقِيقَةَ الْجَمْعِ لِأَجِدَ نَاتِجَ الطَّرْحِ:

1 $8 + 6 = \underline{14}$

$14 - 8 = \underline{6}$

$14 - 6 = \underline{8}$

منهاجي



2 $16 + 4 = \underline{20}$

$20 - 16 = \underline{4}$

$20 - 4 = \underline{16}$

3 $9 + 0 = \underline{9}$

$9 - 9 = \underline{0}$

$9 - 0 = \underline{9}$

منهاجي



4 $11 + 4 = \underline{15}$

$15 - 11 = \underline{4}$

$15 - 4 = \underline{11}$

أَدُلُّ الْمَسْأَلَةَ



5 الحِسُّ الْعَدَدِيُّ: أَسْتَعْمِلُ الْأَعْدَادَ الْآتِيَةَ لِأَكْتُبَ حَقِيقَةَ جَمْعٍ، وَحَقِيقَتَيْ طَرْحٍ:

$\underline{9} + \underline{6} = \underline{15}$

$\underline{15} - \underline{9} = \underline{6}$

$\underline{15} - \underline{6} = \underline{9}$

15

6

9