

أتحقق من فهمي

العدد المفقود

أَتَحَقَّقُ مِنْ فَهْمِي



أَجِدُ الْعَدَدَ الْمَفْقُودَ:

1 $7 + \boxed{5} = 12$

2 $10 - \boxed{4} = 6$

3 $\boxed{5} + 9 = 14$

4 $13 + \boxed{7} = 20$

5 $\boxed{15} - 3 = 12$

6 $\boxed{19} - 11 = 8$

7 $8 + \boxed{7} = 15$

8 $18 - \boxed{12} = 6$



أَحُلُّ الْمَسْأَلَةَ



9 قرَّرَ خَالِدٌ زِيَادَةَ عَدَدِ الْأَنْشِيدِ الَّتِي سَيَحْفَظُهَا مِنْ 12 إِلَى 19 لِلْمُشَارَكَةِ فِي مُسَابَقَةِ مَدْرَسَتِهِ.
كَمْ نَشِيدًا زَائِدًا عَلَى 12 سَيَحْفَظُ خَالِدٌ؟

$$12 + \boxed{7} = 19$$