

# La mitad

1. Encuentra la mitad de los números. Asimismo, completa los espacios en blanco con sus respectivas sumas.

- La mitad de **8** es \_\_\_\_; porque \_\_\_\_ + \_\_\_\_ = **8**

- La mitad de **6** es \_\_\_\_; porque \_\_\_\_ + \_\_\_\_ = **6**

- La mitad de **14** es \_\_\_\_; porque \_\_\_\_ + \_\_\_\_ = **14**

- La mitad de **10** es \_\_\_\_; porque \_\_\_\_ + \_\_\_\_ = **10**

- La mitad de **16** es \_\_\_\_; porque \_\_\_\_ + \_\_\_\_ = **16**

- La mitad de **20** es \_\_\_\_; porque \_\_\_\_ + \_\_\_\_ = **20**

- La mitad de **18** es \_\_\_\_; porque \_\_\_\_ + \_\_\_\_ = **18**

- La mitad de **2** es \_\_\_\_; porque \_\_\_\_ + \_\_\_\_ = **2**

- La mitad de **24** es \_\_\_\_; porque \_\_\_\_ + \_\_\_\_ = **24**

- La mitad de **30** es \_\_\_\_; porque \_\_\_\_ + \_\_\_\_ = **30**