Write the formula of the compound formed from the following pairs of ions.

8. Cu<sup>+</sup>, NO<sub>3</sub>-

9. Mn<sup>2+</sup>, S<sup>2-</sup>

10. K<sup>+</sup>, MnO<sub>4</sub>-

11. Al<sup>3+</sup>, SO<sub>4</sub><sup>2-</sup>

12. H<sup>+</sup>, PO<sub>4</sub><sup>3-</sup>

6. Sn<sup>4+</sup>, O<sup>2-</sup>

13. Hg2+, ClO<sub>4</sub>-

7. Sn<sup>4+</sup>, IO<sub>3</sub>-

14. Fe<sup>3+</sup>, CN<sup>-</sup>

\_\_\_\_\_\_