

# Adding Binomials

---

Add the binomials.

$$1) \quad -14z + 6 \quad , \quad -6 - 4z$$

$$2) \quad -16n^4 + 5n^3 \quad , \quad 6n^4 + n^3$$

$$3) \quad 5w^5 + 8w^3 \quad , \quad 11w^3 + 2$$

$$4) \quad 4 + 9q \quad , \quad 9q - 13$$

$$5) \quad -6s^2 - 13s^6 \quad , \quad -10s^6 - s^2$$

$$6) \quad 19x - 3x^2 \quad , \quad x^3 - 7$$

$$7) \quad 2 + 24c^5 \quad , \quad -3c^5 + 7$$

$$8) \quad 15v^4 + 4v^5 \quad , \quad 10v^4 + 5v^5$$