

# แบบฝึกหัดที่ 1.3

## การหาค่าของ เลขยกกำลัง



ชื่อ - สกุล : \_\_\_\_\_

ชั้น : \_\_\_\_\_ เลขที่ : \_\_\_\_\_

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาค่าของเลขยกกำลังแต่ละข้อต่อไปนี้

$$1. 4^2 = \underline{\hspace{2cm}}$$
$$= \underline{\hspace{2cm}}$$

$$2. 7^3 = \underline{\hspace{2cm}}$$
$$= \underline{\hspace{2cm}}$$

$$3. (-3)^3 = \underline{\hspace{2cm}}$$
$$= \underline{\hspace{2cm}}$$

$$4. (-1)^4 = \underline{\hspace{2cm}}$$
$$= \underline{\hspace{2cm}}$$

$$5. -4^2 = \underline{\hspace{2cm}}$$
$$= \underline{\hspace{2cm}}$$

$$6. (0.3)^2 = \underline{\hspace{2cm}}$$
$$= \underline{\hspace{2cm}}$$

$$7. (0.06)^3 = \underline{\hspace{2cm}}$$
$$= \underline{\hspace{2cm}}$$

$$8. (1.5)^2 = \underline{\hspace{2cm}}$$
$$= \underline{\hspace{2cm}}$$

$$9. \left(\frac{1}{13}\right)^2 = \underline{\hspace{2cm}}$$
$$= \underline{\hspace{2cm}}$$

$$10. \left(\frac{2}{7}\right)^3 = \underline{\hspace{2cm}}$$
$$= \underline{\hspace{2cm}}$$