

$$1) - 5$$

$$2) - 9$$

$$3) - 2$$

$$4) - 6abc$$

$$5) 2a - 7c$$

$$6) 6$$

$$7) \left(\frac{1}{50}\right)^{12}$$

$$8) 48^F$$

$$9) 3^{12}$$

$$10) 3$$

$$11) 3$$

$$12) 20$$

$$13) 1$$

$$14) 10$$

$$15) - 1$$

$$16) 60 \cdot \pi$$

$$17) 6$$

$$18) 6^F$$

$$19) 5^{15}$$

$$20) 3^{11}$$