

$$NWW(8,6) = 24$$

$$NWD(8,6) = 2$$

$$8 \cdot 6 = 2 \cdot 24$$

$$a \cdot b = NWD(a,b) \cdot NWW(a,b)$$

$$NWW(a,b) = \frac{a \cdot b}{NWD(a,b)}$$