

(問題)

$$72 \times 314 - 44 \times 157 = \boxed{}$$

(解説)

$$72 \times 314 - \frac{44}{\div 2} \times \frac{157}{\times 2}$$



157 を 314 に合わせるため 157×2 をし、
一方、44 は $44 \div 2$ にする。



$$72 \times 314 - 22 \times 314$$

$$= (72 - 22) \times 314$$

$$= 50 \times 314$$

$$= 15700$$

15700