

Двадцятьте лотого Домашня робота

1. Розв'яжи вирази.

$$560 + 270 = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$620 - 480 = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$430 - 280 = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$360 + 360 = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$380 + 450 = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$840 - 560 = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

2. Знайди значення виразу зі змінною $7 \times b + 24 : b - 8$, якщо $b=6$, $b=4$.

Якщо $b=6$, то $7 \times b + 24 : b - 8 = 7 \times \underline{6} + 24 : \underline{6} - 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

Якщо $b = \underline{\hspace{1cm}}$, то $7 \times b + 24 : b - 8 = 7 \times \underline{\hspace{1cm}} + 24 : \underline{\hspace{1cm}} - 8 = \underline{\hspace{2cm}}$