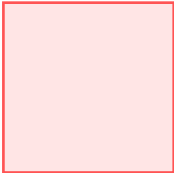


3.



$$(q+2)(b-4)$$

$$b \quad q+4 \quad q+2 \quad b+8$$

$$b \quad q-2 \quad q+4 \quad b-8$$

$$b \quad q-4 \quad q+2 \quad b-8$$

$$b \quad q-2 \quad q+2 \quad b+8$$

Solution

$$(q+2)(b-4)$$

$$= b \quad q-4 \quad q+2 \quad b-8$$