

$4 \cdot 4 = \square \square$

$4 \cdot 7 = \square \square$

$4 \cdot 2 = \square$

$4 \cdot 9 = \square \square$

$4 \cdot 3 = \square \square$

$4 \cdot 6 = \square \square$

$4 \cdot 8 = \square \square$

$4 \cdot 5 = \square \square$

$4 \cdot 3 - 7 = \square$

$4 \cdot 2 + 8 = \square \square$

$4 \cdot 6 + 7 = \square \square$

$4 \cdot 7 + 12 = \square \square$

$4 \cdot 4 + 5 = \square \square$

$4 \cdot 8 + 9 = \square \square$

$4 \cdot 5 - 13 = \square$

$4 \cdot 9 - 8 = \square \square$

$4 \cdot 6 + 24 = \square \square$

$4 \cdot 4 + 9 = \square \square$

$4 \cdot 7 - 9 = \square \square$

$4 \cdot 2 + 3 = \square \square$

$4 \cdot 8 - 7 = \square \square$

$4 \cdot 3 + 7 = \square \square$

$4 \cdot 5 + 40 = \square \square$

$4 \cdot 9 + 4 = \square \square$

$4 \cdot 7 + 15 = \square \square$

$4 \cdot 5 - 7 = \square \square$

$4 \cdot 8 - 4 = \square \square$

$4 \cdot 4 + 8 = \square \square$

$4 \cdot 7 - 5 = \square \square$

$4 \cdot 2 + 12 = \square \square$

$4 \cdot 9 + 7 = \square \square$

$4 \cdot 2 + 15 = \square \square$

$4 \cdot 9 - 30 = \square$

$4 \cdot 5 + 13 = \square \square$