

# Worksheet

05/07/2018

Free on dw-math.com

Problem quickname: 5139

1)

Calculate the result.

- a)  $8 \cdot 3 + 6 \cdot 3 =$       b)  $15 \cdot 6 + 5 \cdot 6 =$       c)  $5 \cdot 7 + 14 \cdot 7 =$   
d)  $2 \cdot 2 + 6 \cdot 2 =$       e)  $9 \cdot 6 - 9 \cdot 6 =$       f)  $15 \cdot 8 - 14 \cdot 8 =$   
g)  $10 \cdot 8 - 5 \cdot 8 =$       h)  $12 \cdot 3 - 3 \cdot 3 =$       i)  $15 \cdot 6 - 11 \cdot 6 =$   
j)  $2 \cdot 8 + 11 \cdot 8 =$

2)

Calculate the result.

- a)  $5 \cdot 7 + 8 \cdot 7 =$       b)  $6 \cdot 9 + 7 \cdot 9 =$       c)  $5 \cdot 4 + 4 \cdot 4 =$   
d)  $11 \cdot 9 + 4 \cdot 9 =$       e)  $7 \cdot 2 + 7 \cdot 2 =$       f)  $7 \cdot 4 + 8 \cdot 4 =$   
g)  $6 \cdot 2 + 2 \cdot 2 =$       h)  $3 \cdot 7 + 7 \cdot 7 =$       i)  $8 \cdot 6 + 5 \cdot 6 =$       j)  $2 \cdot 9 + 2 \cdot 9 =$

3)

Calculate the result.

- a)  $7 \cdot 7 + 3 \cdot 7 =$       b)  $7 \cdot 5 - 6 \cdot 5 =$       c)  $4 \cdot 2 + 4 \cdot 2 =$   
d)  $9 \cdot 4 - 9 \cdot 4 =$       e)  $6 \cdot 8 - 4 \cdot 8 =$       f)  $4 \cdot 7 - 4 \cdot 7 =$   
g)  $9 \cdot 5 - 5 \cdot 5 =$       h)  $3 \cdot 7 + 5 \cdot 7 =$       i)  $8 \cdot 7 - 2 \cdot 7 =$       j)  $5 \cdot 5 + 5 \cdot 5 =$

4)

Calculate the result.

- a)  $16 \cdot 7 - 13 \cdot 7 =$       b)  $5 \cdot 8 + 6 \cdot 8 =$       c)  $4 \cdot 7 + 7 \cdot 7 =$   
d)  $7 \cdot 9 - 3 \cdot 9 =$       e)  $17 \cdot 9 - 12 \cdot 9 =$       f)  $12 \cdot 4 - 11 \cdot 4 =$   
g)  $5 \cdot 5 + 5 \cdot 5 =$       h)  $12 \cdot 4 - 8 \cdot 4 =$       i)  $2 \cdot 8 + 17 \cdot 8 =$   
j)  $14 \cdot 7 - 4 \cdot 7 =$

Good Luck!