

Worksheet

05/07/2018

Free on dw-math.com

Problem quickname: 5139

1)

Calculate the result.

a) $5 \cdot 4 - 5 \cdot 4 =$	b) $8 \cdot 9 + 2 \cdot 9 =$	c) $4 \cdot 4 - 3 \cdot 4 =$	
d) $9 \cdot 2 - 7 \cdot 2 =$	e) $6 \cdot 7 + 3 \cdot 7 =$	f) $4 \cdot 8 + 6 \cdot 8 =$	g) $4 \cdot 6 + 5 \cdot 6 =$
h) $7 \cdot 3 - 4 \cdot 3 =$	i) $10 \cdot 9 - 5 \cdot 9 =$	j) $2 \cdot 3 + 6 \cdot 3 =$	

2)

Calculate the result.

a) $3 \cdot 6 + 6 \cdot 6 =$	b) $6 \cdot 7 + 9 \cdot 7 =$	c) $7 \cdot 3 + 12 \cdot 3 =$
d) $8 \cdot 4 + 4 \cdot 4 =$	e) $6 \cdot 3 + 14 \cdot 3 =$	f) $5 \cdot 8 + 10 \cdot 8 =$
g) $16 \cdot 3 - 12 \cdot 3 =$	h) $5 \cdot 5 + 10 \cdot 5 =$	i) $3 \cdot 7 + 17 \cdot 7 =$
j) $15 \cdot 2 - 8 \cdot 2 =$		

3)

Calculate the result.

a) $4 \cdot 3 + 7 \cdot 3 =$	b) $5 \cdot 8 + 6 \cdot 8 =$	c) $4 \cdot 6 + 4 \cdot 6 =$
d) $5 \cdot 7 + 10 \cdot 7 =$	e) $3 \cdot 5 + 8 \cdot 5 =$	f) $9 \cdot 9 + 3 \cdot 9 =$
g) $4 \cdot 9 + 3 \cdot 9 =$	h) $10 \cdot 4 + 3 \cdot 4 =$	i) $5 \cdot 4 + 8 \cdot 4 =$
j) $8 \cdot 5 + 4 \cdot 5 =$		

4)

Calculate the result.

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

Good Luck!