

Worksheet

05/07/2018

Free on dw-math.com

Problem quickname: 5139

1)

Calculate the result.

a) $4 \cdot 4 + 6 \cdot 4 =$	b) $6 \cdot 4 + 6 \cdot 4 =$	c) $4 \cdot 8 + 7 \cdot 8 =$
d) $7 \cdot 5 + 2 \cdot 5 =$	e) $10 \cdot 7 + 5 \cdot 7 =$	f) $3 \cdot 3 + 11 \cdot 3 =$
g) $7 \cdot 4 + 5 \cdot 4 =$	h) $7 \cdot 8 + 8 \cdot 8 =$	i) $5 \cdot 3 + 5 \cdot 3 =$
		j) $5 \cdot 2 + 2 \cdot 2 =$

2)

Calculate the result.

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

3)

Calculate the result.

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

4)

Calculate the result.

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

Good Luck!