

Worksheet

07/05/2020

Free on dw-math.com

Problem quickname: 4896

1)

Calculate the result by splitting the second number. Jump to the next multiple of ten first. Fill in the missing numbers.

a) $54 + 7$: $54 \xrightarrow{+} \square \xrightarrow{+} \square$
c) $13 + 8$: $13 \xrightarrow{+} \square \xrightarrow{+} \square$
e) $45 + 8$: $45 \xrightarrow{+} \square \xrightarrow{+} \square$
g) $78 + 6$: $78 \xrightarrow{+} \square \xrightarrow{+} \square$
i) $76 + 9$: $76 \xrightarrow{+} \square \xrightarrow{+} \square$

b) $22 + 9$: $22 \xrightarrow{+} \square \xrightarrow{+} \square$
d) $86 + 6$: $86 \xrightarrow{+} \square \xrightarrow{+} \square$
f) $83 + 9$: $83 \xrightarrow{+} \square \xrightarrow{+} \square$
h) $14 + 8$: $14 \xrightarrow{+} \square \xrightarrow{+} \square$
j) $69 + 7$: $69 \xrightarrow{+} \square \xrightarrow{+} \square$

2)

Calculate the result by splitting the second number. Jump to the next multiple of ten first. Fill in the missing numbers as shown in example a).

a) $17 - 9$: $17 \xrightarrow{-7} 10 \xrightarrow{-2} 8$
c) $65 - 7$: $65 \xrightarrow{-5} 50 \xrightarrow{-2} 48$
e) $35 - 8$: $35 \xrightarrow{-5} 30 \xrightarrow{-2} 28$
g) $72 - 5$: $72 \xrightarrow{-5} 60 \xrightarrow{-2} 58$
i) $35 - 9$: $35 \xrightarrow{-5} 30 \xrightarrow{-2} 28$

b) $54 - 8$: $54 \xrightarrow{-4} 50 \xrightarrow{-2} 48$
d) $86 - 8$: $86 \xrightarrow{-8} 80 \xrightarrow{-2} 78$
f) $51 - 6$: $51 \xrightarrow{-5} 40 \xrightarrow{-2} 38$
h) $61 - 9$: $61 \xrightarrow{-5} 50 \xrightarrow{-2} 48$
j) $77 - 8$: $77 \xrightarrow{-7} 70 \xrightarrow{-2} 68$

3)

Calculate the result by splitting the second number. Jump to the next multiple of ten first. Fill in the missing numbers as shown in example a).

a) $47 - 9$: $47 \xrightarrow{-7} 40 \xrightarrow{-2} 38$
c) $37 - 9$: $37 \xrightarrow{-5} 30 \xrightarrow{-2} 28$
e) $27 - 9$: $27 \xrightarrow{-5} 20 \xrightarrow{-2} 18$
g) $67 + 5$: $67 \xrightarrow{+5} 70 \xrightarrow{+2} 72$
i) $34 - 8$: $34 \xrightarrow{-5} 20 \xrightarrow{-2} 18$

b) $83 - 6$: $83 \xrightarrow{-3} 80 \xrightarrow{-2} 78$
d) $72 - 8$: $72 \xrightarrow{-5} 60 \xrightarrow{-2} 58$
f) $52 + 9$: $52 \xrightarrow{+5} 57 \xrightarrow{+2} 59$
h) $46 + 6$: $46 \xrightarrow{+5} 50 \xrightarrow{+2} 52$
j) $25 + 7$: $25 \xrightarrow{+5} 30 \xrightarrow{+2} 32$

4)

Calculate the result by splitting the second number. Jump to the next multiple of ten first. Fill in the missing numbers.

a) $45 + 8$: $45 \xrightarrow{+} \square \xrightarrow{+} \square$

c) $55 + 7$: $55 \xrightarrow{+} \square \xrightarrow{+} \square$

e) $86 + 9$: $86 \xrightarrow{+} \square \xrightarrow{+} \square$

g) $78 + 6$: $78 \xrightarrow{+} \square \xrightarrow{+} \square$

i) $23 + 8$: $23 \xrightarrow{+} \square \xrightarrow{+} \square$

b) $76 + 6$: $76 \xrightarrow{+} \square \xrightarrow{+} \square$

d) $88 + 8$: $88 \xrightarrow{+} \square \xrightarrow{+} \square$

f) $75 + 9$: $75 \xrightarrow{+} \square \xrightarrow{+} \square$

h) $57 + 8$: $57 \xrightarrow{+} \square \xrightarrow{+} \square$

j) $3 + 9$: $3 \xrightarrow{+} \square \xrightarrow{+} \square$

Good Luck!