

Worksheet

05/09/2018

Free on dw-math.com

Problem quickname: 4896

1)

Calculate the result by splitting the second number. Fill in the missing numbers.

Quick:
4896

- | | | | |
|--------------|--|--------------|--|
| a) $24 - 5:$ | $24 \xrightarrow{-4} 20 \xrightarrow{-1} 19$ | b) $88 - 9:$ | $88 \xrightarrow{-8} 80 \xrightarrow{-1} 79$ |
| c) $34 - 7:$ | $34 \xrightarrow{-4} 30 \xrightarrow{-3} 27$ | d) $92 - 9:$ | $92 \xrightarrow{-2} 90 \xrightarrow{-7} 83$ |
| e) $35 - 6:$ | $35 \xrightarrow{-5} 30 \xrightarrow{-1} 29$ | f) $93 - 7:$ | $93 \xrightarrow{-3} 90 \xrightarrow{-4} 86$ |
| g) $41 - 5:$ | $41 \xrightarrow{-1} 40 \xrightarrow{-4} 36$ | h) $63 - 5:$ | $63 \xrightarrow{-3} 60 \xrightarrow{-2} 58$ |
| i) $71 - 8:$ | $71 \xrightarrow{-1} 70 \xrightarrow{-7} 63$ | j) $82 - 6:$ | $82 \xrightarrow{-2} 80 \xrightarrow{-4} 76$ |

2)

Calculate the result by splitting the second number. Fill in the missing numbers.

Quick:
4896

- | | | | |
|--------------|--|--------------|--|
| a) $44 - 5:$ | $44 \xrightarrow{-4} 40 \xrightarrow{-1} 39$ | b) $66 - 8:$ | $66 \xrightarrow{-6} 60 \xrightarrow{-2} 58$ |
| c) $78 + 7:$ | $78 \xrightarrow{+2} 80 \xrightarrow{+5} 85$ | d) $67 + 5:$ | $67 \xrightarrow{+3} 70 \xrightarrow{+2} 72$ |
| e) $66 - 9:$ | $66 \xrightarrow{-6} 60 \xrightarrow{-3} 57$ | f) $89 + 4:$ | $89 \xrightarrow{+1} 90 \xrightarrow{+3} 93$ |
| g) $26 - 9:$ | $26 \xrightarrow{-6} 20 \xrightarrow{-3} 17$ | h) $73 - 6:$ | $73 \xrightarrow{-3} 70 \xrightarrow{-3} 67$ |
| i) $53 - 6:$ | $53 \xrightarrow{-3} 50 \xrightarrow{-3} 47$ | j) $63 - 7:$ | $63 \xrightarrow{-3} 60 \xrightarrow{-4} 56$ |

3)

Calculate the result by splitting the second number. Fill in the missing numbers.

Quick:
4896

- | | | | |
|--------------|--|--------------|--|
| a) $55 + 7:$ | $55 \xrightarrow{+5} 60 \xrightarrow{+2} 62$ | b) $13 + 8:$ | $13 \xrightarrow{+7} 20 \xrightarrow{+1} 21$ |
| c) $33 + 9:$ | $33 \xrightarrow{+7} 40 \xrightarrow{+2} 42$ | d) $15 + 7:$ | $15 \xrightarrow{+5} 20 \xrightarrow{+2} 22$ |
| e) $26 + 6:$ | $26 \xrightarrow{+4} 30 \xrightarrow{+2} 32$ | f) $74 + 8:$ | $74 \xrightarrow{+6} 80 \xrightarrow{+2} 82$ |
| g) $19 + 3:$ | $19 \xrightarrow{+1} 20 \xrightarrow{+2} 22$ | h) $69 + 5:$ | $69 \xrightarrow{+1} 70 \xrightarrow{+4} 74$ |
| i) $65 + 7:$ | $65 \xrightarrow{+5} 70 \xrightarrow{+2} 72$ | j) $76 + 8:$ | $76 \xrightarrow{+4} 80 \xrightarrow{+4} 84$ |

4)

Calculate the result by splitting the second number. Fill in the missing numbers.

Quick:
4896

- | | | | |
|--------------|--|--------------|--|
| a) $61 - 7:$ | $61 \xrightarrow{-1} 60 \xrightarrow{-6} 54$ | b) $43 - 8:$ | $43 \xrightarrow{-3} 40 \xrightarrow{-5} 35$ |
| c) $27 - 8:$ | $27 \xrightarrow{-7} 20 \xrightarrow{-1} 19$ | d) $71 - 2:$ | $71 \xrightarrow{-1} 70 \xrightarrow{-1} 69$ |
| e) $45 - 7:$ | $45 \xrightarrow{-5} 40 \xrightarrow{-2} 38$ | f) $12 - 7:$ | $12 \xrightarrow{-2} 10 \xrightarrow{-5} 5$ |
| g) $37 - 9:$ | $37 \xrightarrow{-7} 30 \xrightarrow{-2} 28$ | h) $23 - 5:$ | $23 \xrightarrow{-3} 20 \xrightarrow{-2} 18$ |
| i) $21 - 4:$ | $21 \xrightarrow{-1} 20 \xrightarrow{-3} 17$ | j) $83 - 4:$ | $83 \xrightarrow{-3} 80 \xrightarrow{-1} 79$ |

Good Luck!