




## VAGONLARI DOLDUR (DÖRT İŞLEM)

Son vagonda verilen sayıdan başlayıp verilen işlemleri yaparak bütün vagonları doldurabilir misin? Her trende son bulduğun vagonu aşağıdan işaretlemelisin.

18  $\div 2$    $+10$    $-6$    $-2$    $-9$    $\times 3$   

24  $-4$    $\div 4$    $\div 5$    $+6$    $\times 5$    $-9$   

15  $+9$    $\div 4$    $\div 2$    $\times 4$    $-3$    $\times 2$   

17  $-5$    $-3$    $+1$    $-4$    $\div 2$    $\times 5$   

18                      15                      6                      26                      25

## VAGONLARI DOLDUR (DÖRT İŞLEM)

Son vagonda verilen sayıdan başlayıp verilen işlemleri yaparak bütün vagonları doldurabilir misin? Her trende son bulduğun vagonu aşağıdan işaretlemelisin.

3  $\times 4$    $-8$    $\div 4$    $\times 2$    $\times 5$    $-7$   

16  $\div 2$    $+9$    $-7$    $\times 2$    $\div 5$    $-3$   

2  $\times 5$    $-3$    $-1$    $\div 2$    $\times 5$    $\div 3$   

10  $-1$    $-6$    $\times 3$    $+3$    $-4$    $\div 2$   

3                      2                      4                      5                      1

## VAGONLARI DOLDUR (DÖRT İŞLEM)

Son vagonda verilen sayıdan başlayıp verilen işlemleri yaparak bütün vagonları doldurabilir misin? Her trende son bulduğun vagonu aşağıdan işaretlemelisin.

$$18 \div 2 \rightarrow \square + 10 \rightarrow \square - 6 \rightarrow \square - 2 \rightarrow \square - 9 \rightarrow \square \times 3 \rightarrow \square \rightarrow 6$$

$$24 - 4 \rightarrow \square \div 4 \rightarrow \square \div 5 \rightarrow \square + 6 \rightarrow \square \times 5 \rightarrow \square - 9 \rightarrow \square \rightarrow 26$$

$$15 + 9 \rightarrow \square \div 4 \rightarrow \square \div 2 \rightarrow \square \times 4 \rightarrow \square - 3 \rightarrow \square \times 2 \rightarrow \square \rightarrow 18$$

$$17 - 5 \rightarrow \square - 3 \rightarrow \square + 1 \rightarrow \square - 4 \rightarrow \square \div 2 \rightarrow \square \times 5 \rightarrow \square \rightarrow 15$$

18                      15                      6                      26                      25

## VAGONLARI DOLDUR (DÖRT İŞLEM)

Son vagonda verilen sayıdan başlayıp verilen işlemleri yaparak bütün vagonları doldurabilir misin? Her trende son bulduğun vagonu aşağıdan işaretlemelisin.

$$3 \times 4 \rightarrow \square - 8 \rightarrow \square \div 4 \rightarrow \square \times 2 \rightarrow \square \times 5 \rightarrow \square - 7 \rightarrow \square \rightarrow 3$$

$$16 \div 2 \rightarrow \square + 9 \rightarrow \square - 7 \rightarrow \square \times 2 \rightarrow \square \div 5 \rightarrow \square - 3 \rightarrow \square \rightarrow 1$$

$$2 \times 5 \rightarrow \square - 3 \rightarrow \square - 1 \rightarrow \square \div 2 \rightarrow \square \times 5 \rightarrow \square \div 3 \rightarrow \square \rightarrow 5$$

$$10 - 1 \rightarrow \square - 6 \rightarrow \square \times 3 \rightarrow \square + 3 \rightarrow \square - 4 \rightarrow \square \div 2 \rightarrow \square \rightarrow 4$$

3                      2                      4                      5                      1