

$4 \longrightarrow 10$

$12 \longrightarrow 6$

$7 \longrightarrow 13$

$8 \longrightarrow 3$

$14 \xrightarrow{-7} \square$

$\square \xrightarrow{+5} 20$

$6 \xrightarrow{+8} \square$

$\square \xrightarrow{+7} 17$

Вставь пропущенные слагаемые.

$8 + \dots + 3 = 13$

$7 + \dots + 2 = 12$

$2 + \dots + 6 = 16$

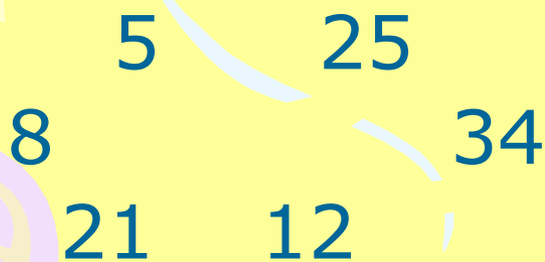
$9 + \dots + 3 = 13$

В каких числах количество десятков на 2 больше чем количество единиц?

24 42 64 75 85 57 59 75 31 13

- $10 - 2$ $20 - 2$ $30 - 2$ $50 - 2$
- $10 - 3$ $20 - 3$ $30 - 3$ $50 - 3$
- $10 - 5$ $20 - 5$ $30 - 5$ $50 - 5$
- $10 - 6$ $20 - 6$ $30 - 6$ $50 - 6$

Покажи графом обратные отношения:



Составь и реши задачи:

•  - 6 ш.

•  - ?ш. , на 3 ш. больше.

•  - 6ш.

•  - ?ш. , на 3 ш. больше

} ?ш.