



1. Обчисли вирази. Намалюй  біля значень, більших за 10.

$14 - 4 + 2 = \square\square$

$16 + 1 - 7 = \square\square$

$7 + 3 + 10 = \square\square$

$9 + 1 + 5 = \square\square$

$8 + 2 + 8 = \square\square$

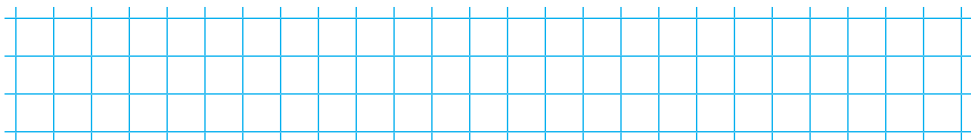
$4 + 6 - 3 = \square\square$

$20 - 1 - 10 = \square\square$

$13 - 3 - 3 = \square\square$

2. Розв'яжи задачу.

В Остапа було 18 зошитів. 5 зошитів він віддав братові.
Скільки зошитів залишилося в Остапа?



Склади задачі за малюнками та розв'яжи їх.

1)

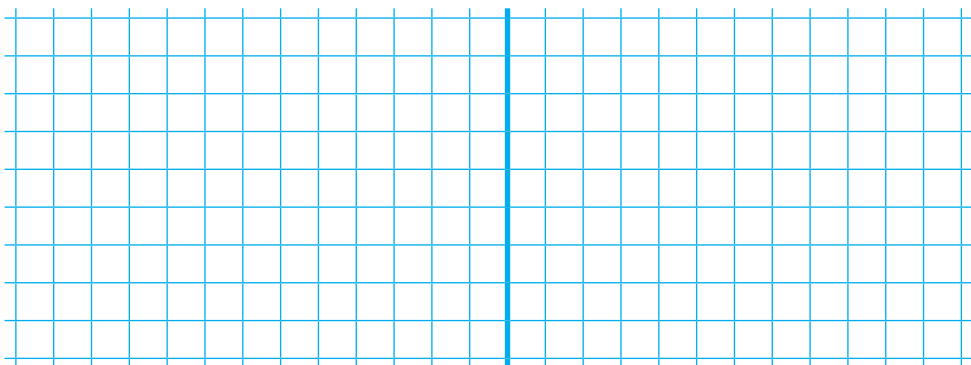


?, на 4 л більше

2)

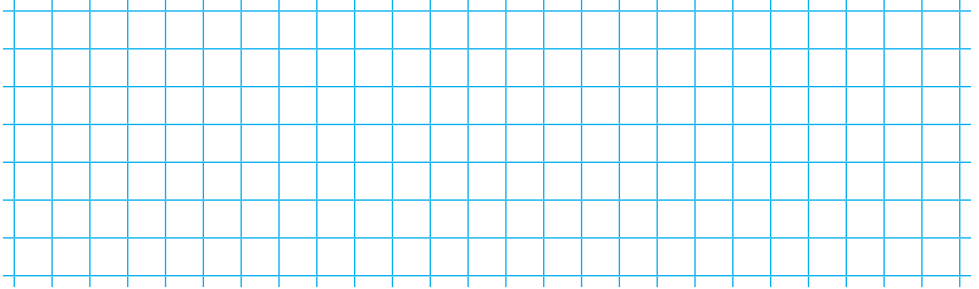


?, на 3 л менше





1. На аеродромі було 6 вертольотів, а літаків — на 4 більше. Скільки літаків було на аеродромі? Скільки було вертольотів та літаків разом?



2. Розклади числа на розрядні доданки.

$$83 = \square\square + \square$$

$$52 = \square\square + \square$$

$$64 = \square\square + \square$$

$$44 = \square\square + \square$$



1. Запиши цифрами числа: сім $\square\square$, сімнадцять $\square\square$, сімдесят $\square\square$, сімдесят сім $\square\square$, сто $\square\square$, п'ятнадцять $\square\square$, сімдесят один $\square\square$, сімдесят п'ять $\square\square$.

2. Для оздоблення віночків купили 20 м червоної стрічки, 6 м блакитної і по 1 м жовтої та зеленої. Скільки всього метрів стрічки купили?

Розв'язання: $\square\square + \square + \square + \square = \square\square$ (м)

Відповідь: $\square\square$ м стрічки.

3. Порівняй ($>$, $<$, $=$).

$$65 \square 5 + 60$$

$$28 \square 80 + 2$$

$$41 - 1 \square 40$$

$$53 \square 60 + 3$$

$$79 \square 9 + 20$$

$$33 - 2 \square 13$$



1. $49 - 3 + 20 = \square\square$

$2 + 30 + 10 = \square\square$

$68 - 7 + 30 = \square\square$

$65 + 1 - 6 = \square\square$

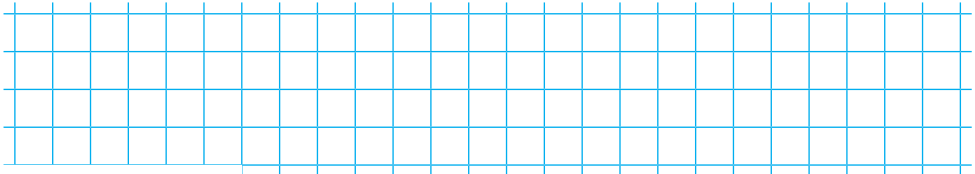
$84 - 80 + 90 = \square\square$

$50 + 7 - 40 = \square\square$

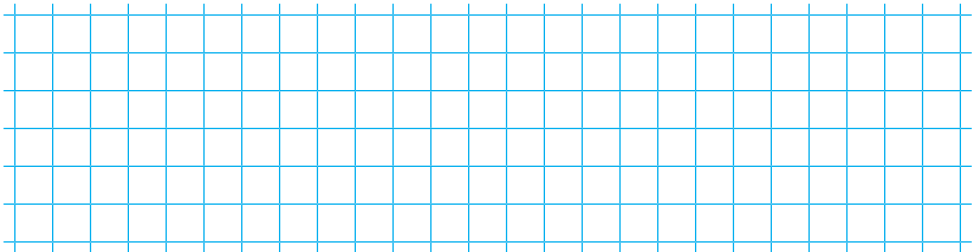
$70 + 9 - 50 = \square\square$

$93 - 90 + 60 = \square\square$

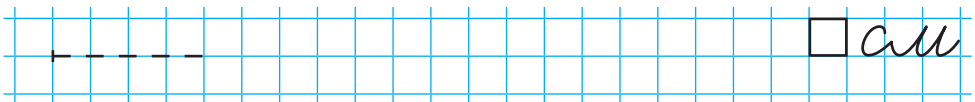
2. В одному мішку 4 десятки кілограмів цукру, а в другому — 6 десятків кілограмів. На скільки кілограмів цукру менше в першому мішку, ніж у другому? Скільки кілограмів цукру в двох мішках?

Відповідь: 

1. У бочці було 60 л води. Для поливання городу взяли спочатку 20 л води, а потім ще 5 л. Скільки літрів води залишилося у бочці?

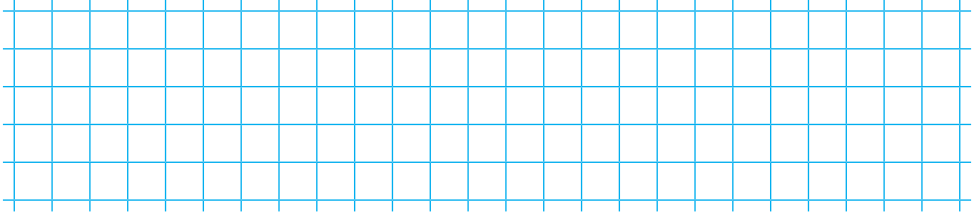


2. Накресли відрізок, на 4 см коротший за відрізок AB.





1. До свята дівчинці треба було підписати 20 листівок. Спочатку вона підписала 6 листівок, а потім — ще 3. Скільки листівок залишилося підписати дівчинці?



2. 1 дм 4 см = см

5 дм 1 см = см

5 м – 10 дм = м

28 см + 2 см = см = дм

70 см + 7 см = см = дм см

100 см – 2 см = см = дм см

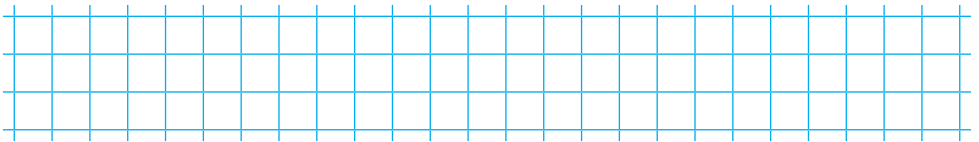


1. Розв'яжи рівняння.

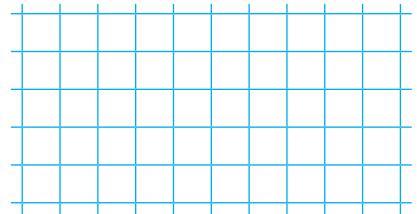
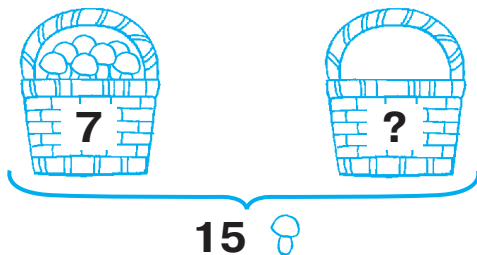
$$a + 15 = 40$$

$$30 + x = 90$$

$$x + 22 = 30$$

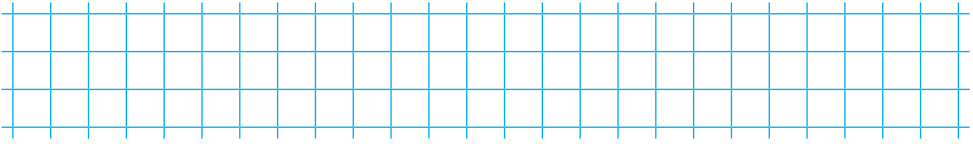


2. Склади і розв'яжи задачу за малюнком.





1. В одному акваріумі 16 рибок, а в другому — на 10 менше. Скільки рибок у другому акваріумі?



2. Обчисли, застосовуючи переставний закон додавання.

$$1 + 79 = \square + \square = \square$$

$$10 + 58 = \square \square \square \square \square \square$$

$$8 + 32 = \square \square \square \square \square \square$$

$$9 + 20 = \square \square \square \square \square \square$$

3. Порівняй ($>$, $<$, $=$).

$$5 + 43 \square 43 + 5$$

$$70 + 7 \square 70 - 7$$

$$60 + 6 \square 6 + 60$$

$$1 + 99 \square 99 + 1$$

$$28 - 8 \square 28 - 20$$

$$21 - 0 \square 21 + 0$$



1. Добери такі числа, щоб записи були правильними.

$$17 + \square \square = 20$$

$$\square \square - 8 = 30$$

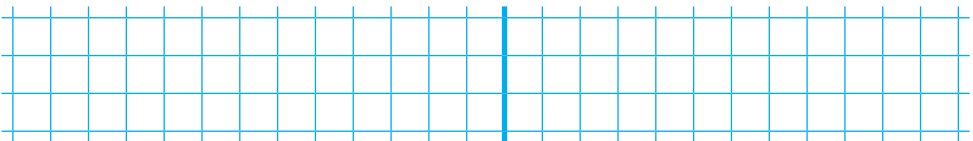
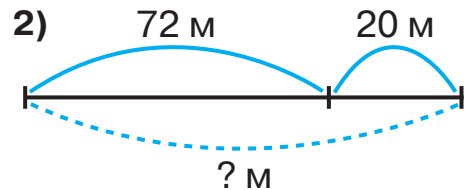
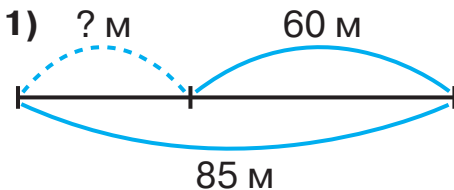
$$12 - \square \square > 9$$

$$\square \square + 4 = 16$$

$$42 - \square \square = 2$$

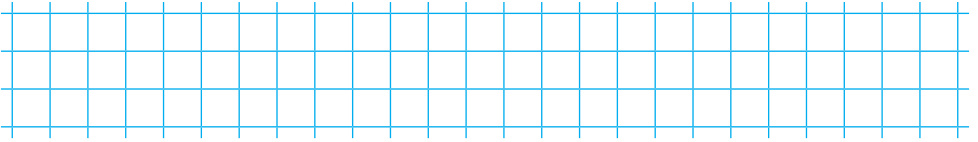
$$\square \square - 7 < 10$$

2. Склади і розв'яжи задачі за схемами.





1. У бочці було 95 л води. Коли з неї взяли кілька літрів води для поливання городу, то в бочці залишилося 30 л. Скільки літрів води використали для поливання?

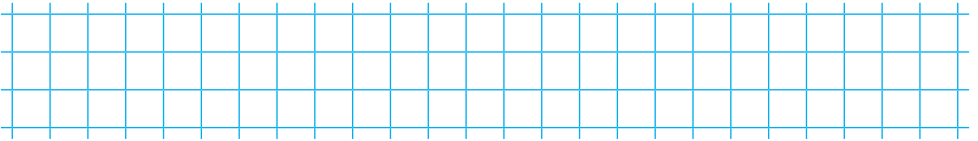


2. Розв'яжи рівняння.

$$30 + x = 55$$

$$x - 40 = 26$$

$$37 - x = 20$$



3. $34 - \square = 32$

$56 - \square\square = 26$

$72 - \square = 70$

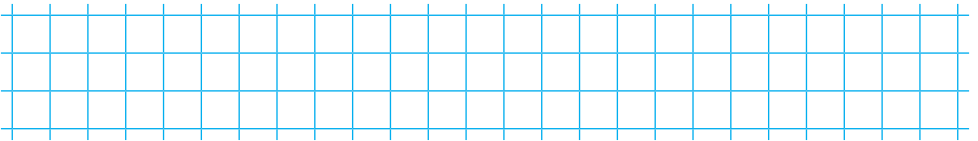
$33 + \square = 36$

$85 - \square = 81$

$29 - \square = 23$



1. За олівець і гумку Мар'янка заплатила 1 гривню. Скільки коштує олівець, якщо за гумку дівчинка заплатила 40 копійок?



2. $20 \text{ к.} + 40 \text{ к.} - 10 \text{ к.} = \square\square\square\square$

$1 \text{ грн} - 30 \text{ к.} - 5 \text{ к.} = \square\square\square\square$

$60 \text{ к.} - 10 \text{ к.} - 4 \text{ к.} = \square\square\square\square$

$25 \text{ грн} + 5 \text{ грн} - 2 \text{ грн} = \square\square\square\square$

$70 \text{ к.} - 20 \text{ к.} - 2 \text{ к.} = \square\square\square\square$

$90 \text{ к.} - 5 \text{ к.} - 5 \text{ к.} = \square\square\square\square$