

3 – А Математика

Додавання чисел виду $54 + 32$

1. Заповни таблицю.

Доданок	18	16	25	22	34	52	61	77	65	28	44	81	72	84
Доданок	21	33	14	46	35	43	24	22	23	31	55	15	26	15
Сума														

2. Знайди значення виразів і прочитай прислів'я.

$$26+23=\square \text{ У} \quad 63+12=\square \text{ Е} \quad 34+44=\square \text{ Т}$$

$$58+11=\square \text{ Б} \quad 41+25=\square \text{ Д} \quad 23+32=\square \text{ М}$$

$$62+24=\square \text{ Е} \quad 32+32=\square \text{ З} \quad 41+41=\square \text{ О}$$

$$55+12=\square \text{ П} \quad 57+22=\square \text{ А} \quad 32+44=\square \text{ А}$$

$$42+17=\square \text{ Л} \quad 46+22=\square \text{ Н} \quad 32+45=\square \text{ Р}$$

89	75	64	78	77	48	66	78	88	86	55	79	87	59	82	88	79

3. Порівняй вирази.

$$43+15 \square 26+32 \quad 46+11 \square 23+36 \quad 24+52 \square 36+12$$

$$25+43 \square 44+23 \quad 32+44 \square 23+46 \quad 18+51 \square 43+26$$

4. Запиши вирази та знайди їх значення.

- Знайти сумму чисел 36 і 23
- Число 44 збільшити на 52
- Суму чисел 21 і 32 збільшити на 16

5. Допиши ланцюжок.



Віднімання двоцифрових чисел виду $58 - 36$

1. Заповни таблицю.

Зменшуване	98	64	38	74	45	99	85	78	36	57	94	46	57
Від'юник	53	22	15	21	23	77	42	54	29	41	21	34	36
Різниця													

2. Знайди значення виразів і прочитай прислів'я.

$$46-35=\square \text{ Д} \quad 47-25=\square \text{ Н} \quad 75-52=\square \text{ А}$$

$$95-64=\square \text{ О} \quad 57-42=\square \text{ Е} \quad 48-24=\square \text{ Е}$$

$$78-24=\square \text{ К} \quad 89-48=\square \text{ И} \quad 36-15=\square \text{ Ь}$$

$$64-52=\square \text{ Ж} \quad 47-22=\square \text{ Р} \quad 67-23=\square \text{ Г}$$

$$78-65=\square \text{ З} \quad 78-16=\square \text{ Н} \quad 36-22=\square \text{ Л}$$

54	22	41	44	23	11	12	15	25	24	14	31	13	62	23	62	21

3. Запиши вирази та знайди їх значення.

- Знайти різницю чисел 86 і 34
- Число 44 зменшити на 21
- Від числа 96 відняти різницю 76 і 24
- Різницю чисел 86 і 54 зменшити на 12

4. Порівняй вирази.

$$49-25 \square 58-32 \quad 96-52 \square 89-83 \quad 86-46 \square 95-53$$

$$47-34 \square 58-24 \quad 75-22 \square 67-34 \quad 63-41 \square 58-36$$

5. Обчисли ланцюжок.

$$28-18 \rightarrow \square + 25 \rightarrow \square + 42 \rightarrow \square - 55 \rightarrow \square - 13 \rightarrow \square$$

Намалюй свій настрій після роботи на цій сторінці →

2 Поспішайко зробив 15 кроків і пройшов 8 м.
Назви у дециметрах відстань, яку він подолав.

8 дм

18 дм

80 дм



3 Кожного дня Мрійниця плете 4 см шарфа.
Якої довжини буде шарф через тиждень?

28 см

21 см

32 см



Поснай вирази з відповідями на цеглинка LEGO

$$4 \text{ дм } 7 \text{ см} + 3 \text{ см}$$

$$3 \text{ см } 7 \text{ мм} - 2 \text{ см } 2 \text{ мм}$$

$$1 \text{ м } 4 \text{ см} - 1 \text{ м } 4 \text{ см}$$

1 см 5 мм

0

4 дм 10 см
або 5 дм



5 Розглянь малюнки.



28 см



85 см



15 см



49 см

- Яка довжина бобра і щура разом?



85 см



15 см

Задача

$$85 + 15 = 100 \text{ (см)}$$

Віповідь:

100 см



5 Розглянь малюнки.



28 см



85 см

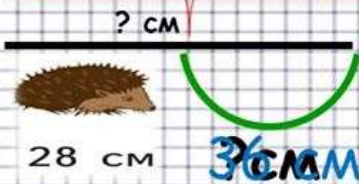
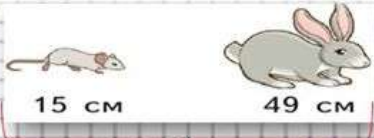


15 см



49 см

- На скільки сантиметрів довжина кролика і щура разом більша за довжину їжака?



Задача

$$1) 15 + 49 = 64 \text{ (см)}$$

$$2) 64 - 28 = 36 \text{ (см)}$$

Відповідь:



5 Розглянь малюнки.



28 см



85 см



15 см



49 см

- На скільки сантиметрів кролик довший за щура?

7 квітня

Задача

Кролик 49 см

Щур 15 см

$$49 - 15 = 34 \text{ (см)}$$

34 см

Відповідь:





1) Задача

Для приготування тістечок купили 2 пакети борошна по 9 грн кожний і 1 банку згущеного молока за 36 грн. Яка вартість всієї покупки?

2) Розв'яжи приклади:

$18 : 3 + 14$

$24 : 3 - 8$

$39 + 3 \cdot 4$

$60 - 13 : 13$

$32 + 28 \cdot 1$

$16 : (12 - 10)$

$(21 - 7) : 2$

$(26 - 5) : 3$

$3 \cdot (15 - 7)$

$(32 - 14) \cdot 1$



1) Задача

У їдальні було 52 кг картоплі. На приготування обіду витратили 6 кг картоплі, а потім ще 4 кг. Скільки кг картоплі залишилося в їдальні?

2) Розв'яжи приклади:

$56 + 7$

$29 + 5$

$91 - 3$

$43 - 9$

$60 - 2 + 7$

$60 - (2 + 7)$

$32 - 5 + 7$

$32 - (5 + 7)$



1) Задача

Бабуся спекла 14 пиріжків з м'ясом, з сиром – на 15 пиріжків більше, ніж з м'ясом, а з маком – на 11 пиріжків більше, ніж з сиром. Скільки пиріжків спекла бабуся з маком?

2) Розв'яжи приклади:

$$61 - 34$$

$$62 + 29$$

$$50 - 8$$

$$70 - 14$$

$$53 + 37$$

$$62 - 7$$

$$96 - 13$$

$$38 + 4$$

$$83 - 27$$

$$70 - 42$$



1) Задача

На полиці стояли 4 книги з віршами, а з оповіданнями в 6 разів більше.

Скільки всього книг стояло на полиці?

2) Розв'яжи приклади:

$$56 - 30 : 5$$

$$40 : 5 \cdot 4$$

$$36 : 4 + 24$$

$$(18 + 12) : 3$$

$$50 + 18 : 2$$

$$4 \cdot 1 + 7 : 7$$

3) Знайди периметр квадрата зі стороною 3 см, побудуй його.

Додавання виду $50 + 20$



Пригадай!

10 одиниць — це 1 десяток.

1. Обчисли.

$4 \text{ дес.} + 3 \text{ дес.} = \square \text{ дес.}$	$8 \text{ дес.} + 1 \text{ дес.} = \square \text{ дес.}$
$2 \text{ дес.} + 5 \text{ дес.} = \square \text{ дес.}$	$8 \text{ дес.} + 1 \text{ дес.} = \square \text{ дес.}$
$6 \text{ дес.} + 2 \text{ дес.} = \square \text{ дес.}$	$4 \text{ дес.} + 4 \text{ дес.} = \square \text{ дес.}$
$1 \text{ дес.} + 5 \text{ дес.} = \square \text{ дес.}$	$2 \text{ дес.} + 3 \text{ дес.} = \square \text{ дес.}$

2. Запиши числа у порядку зростання.

$\boxed{40}$ $\boxed{60}$ $\boxed{90}$ $\boxed{20}$ $\boxed{70}$ $\boxed{10}$ $\boxed{30}$ $\boxed{50}$ $\boxed{80}$ $\boxed{100}$
 $\square\square$ $\square\square$ $\square\square$ $\square\square$ $\square\square$ $\square\square$ $\square\square$ $\square\square$ $\square\square$ $\square\square$

3. Обчисли.

$30 + 60 = \square\square$	$60 + 10 = \square\square$	$50 + 40 = \square\square$
$10 + 20 = \square\square$	$20 + 70 = \square\square$	$70 + 10 = \square\square$
$80 + 10 = \square\square$	$30 + 50 = \square\square$	$20 + 10 = \square\square$
$20 + 60 = \square\square$	$40 + 20 = \square\square$	$40 + 20 = \square\square$
$40 + 30 = \square\square$	$10 + 10 = \square\square$	$30 + 10 = \square\square$
$10 + 50 = \square\square$	$40 + 40 = \square\square$	$50 + 30 = \square\square$
$50 + 20 = \square\square$	$30 + 30 = \square\square$	$70 + 20 = \square\square$

4. Встав знак $>$, $<$ або $=$, не виконуючи обчислень.

$50 + 10 \square 50 + 20$	$20 + 30 \square 50 + 20$
$90 + 10 \square 90 + 0$	$70 + 20 \square 70 + 20$
$60 + 30 \square 60 + 20$	$50 + 40 \square 50 + 30$
$40 + 40 \square 40 + 50$	$40 + 30 \square 40 + 20$
$80 + 20 \square 80 + 10$	$20 + 10 \square 20 + 20$



1