

Діагностувальна робота

Тема "Узагальнення і систематизація вивченого в 3 класі"

Варіант 1



1. Вибери правильну відповідь до виразів:

$320 + 140 =$ а) 460; б) 360; в) 420.

$830 - 260 =$ а) 560; б) 570; в) 630.

2. Яку частину метра становить 1 дм?

а) $1/1000$ б) $1/100$ в) $1/10$

3. Вибери варіант з числом, яке пропущено в виразі:

$546 = 500 + \square + 6$ а) 500; б) 40; в) 6.

$913 = \square + 10 + 3$ а) 3; б) 10; в) 900.

$737 = 700 + 30 + \square$ а) 7; б) 700; в) 30.

4. Вибери правильні варіанти відповіді:

$3 \text{ кг} - 260 \text{ г} =$

а) 2 кг 740 г;

б) 2 кг 260 г;

в) 3 кг 260 г.

$5 \text{ дм } 2 \text{ см} - 6 \text{ см} =$

а) 5 дм 6 см;

б) 4 дм 6 см;

в) 4 дм 8 см.

5. Обчисли вирази:

$560 + 270 =$

$480 : 60 =$

$840 - 380 =$

$130 \cdot 4 =$

6. Розв'яжи рівняння:

$x - 240 = 490$

$90 : x = 6$

7. Розв'яжи задачу.

В саду росло 320 дерев. Четверту частину становили груші, а решта були яблуни. Скільки яблунь росло в саду?

1)

2)

Відповідь: яблунь росло в саду.

Діагностувальна робота

Тема "Узагальнення і систематизація вивченого в 3 класі"

Варіант 2



1. Вибери правильну відповідь до виразів:

$530 + 180 =$ а) 580; б) 710; в) 630.

$920 - 540 =$ а) 380; б) 480; в) 520.

2. Яку частину метра становить 1 см?

а) $1/1000$ б) $1/100$ в) $1/10$

3. Вибери варіант з числом, яке пропущено в виразі:

$276 = 200 + \square + 6$ а) 200; б) 70; в) 6.

$393 = \square + 90 + 3$ а) 3; б) 90; в) 300.

$584 = 500 + 80 + \square$ а) 4; б) 500; в) 80.

4. Вибери правильні варіанти відповіді:

$2 \text{ кг} - 750 \text{ г} =$

а) 1 кг 750 г;

б) 2 кг 750 г;

в) 1 кг 250 г.

$3 \text{ дм } 3 \text{ см} - 7 \text{ см} =$

а) 2 дм 7 см;

б) 2 дм 3 см;

в) 2 дм 6 см.

5. Обчисли вирази:

$390 + 170 =$

$390 : 30 =$

$730 - 480 =$

$120 \cdot 6 =$

6. Розв'яжи рівняння:

$x - 350 = 280$

$80 : x = 5$

7. Розв'яжи задачу.

На складі було 180 ящиків фруктів. Шосту частину становили груші, а решта були яблука. Скільки ящиків яблук було на складі?

1)

2)

Відповідь: ящиків яблук було на складі.