

## Діагностична робота № 2 з математики

### 1. Обчисли рівності

$10 \cdot 4 + 17 =$

$3 \cdot 100 - 40 =$

$200 : 2 : 10 =$

$90 : 9 \cdot 3 =$

$40 \cdot 2 + 60 =$

$420 : 6 \cdot 3 =$

$210 : 3 + 40 =$

$800 : 40 - 20 =$

$280 : 7 : 8 =$

### 2. Виконай перетворення.

$500\text{кг} = \dots \text{ц}$

$3\text{ц } 7\text{кг} = \dots \text{кг}$

$4\text{м } 50\text{см} = \dots\text{см}$

### 3. Розв'яжи рівняння.

$40 - y = 72$

$30 \cdot x = 900$

$(14+7) : x = 3$

### 4. Розв'яжи задачу.

Маса 5 великих кавунів 35 кг. Скільки таких кавунів можуть мати масу 42 кг?

### 5. Розв'яжи задачу.

Три іграшки в магазині разом коштують 92 грн. Перша і друга іграшка разом коштують 60 грн, друга і третя разом – 68 грн. Скільки коштує кожна іграшка окремо?

