

Контрольна робота

з математики

4-й клас

1. Виконай вирази письмово

$$\begin{array}{ll} 140210 : 7 & 94321 : 8 \\ 198285 : 5 & 432899 : 2 \end{array} \quad 26.$$

2. Знайди значення виразу

$$(1392 + 4518) \cdot 6 - 1849 \cdot 4 \quad 26.$$

3. Заміни складені іменовані числа простими іменованими

$$\begin{array}{l} 7 \text{ км } 6 \text{ м } 4 \text{ дм } 5 \text{ см} = \dots \text{ см} \\ 269 \text{ грн } 50 \text{ к} = \dots \text{ к.} \end{array} \quad 16.$$

4. Виконай арифметичні дії іменованими числами

$$23 \text{ кг } 400 \text{ г} : 5 \quad 14 \text{ кг } 125 \text{ г} \cdot 3 \quad 16.$$

5. Розв'яжи рівняння

$$450 : x + 50 = 2 \cdot 70 \quad 26.$$

6. Розв'яжи задачу

Два ковалі працювали з однаковою продуктивністю. Перший коваль працював 8 днів, а другий – 5 днів. Скільки виробів виготовив кожний коваль, якщо другий виготовив на 18 виробів менше? 36.

7*. Додаткове завдання

Визнач, за яким алгоритмом побудовано послідовність, та продовж ряд.

$$1 \ 1 \ 2 \ 3 \ 5 \ 8 \ 13 \ 21 \ 34 \ 55 \ \dots \quad 16.$$