

1. Визнач, скільки всього десятків містить число 175 026.

А 26

Б 2

В 17 502

2. Визнач, яку частину відрізка AB становить відрізок KM .



А $\frac{3}{10}$

Б $\frac{3}{9}$

В $\frac{3}{7}$

3. Визнач, розв'язком якого з рівнянь є число 4.

А $14 \cdot x = 84$

Б $x : 2 = 8$

В $x \cdot 17 = 68$

4. З'єднай складене іменоване число з відповідним простим.

3 ц 4 кг •

• 30 004 кг

30 ц 4 кг •

• 3004 кг

300 ц 4 кг •

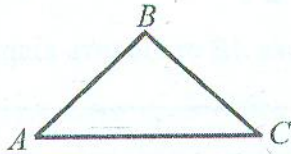
• 304 кг

5. Пронумеруй послідовність виконання дій та обчисли значення виразу.

$96\ 048 : (1010 - 987) \cdot 34 + 5016 =$

--	--	--	--

6. У трикутнику ABC сторони AB і BC рівні. Довжина кожної з них становить 4 см. Периметр трикутника дорівнює 14 см. Побудуй квадрат, сторона якого удвічі коротша за сторону AC .



7. П'ять однакових автоматів за 4 хв виробляють 180 тістечок. Скільки тістечок виробить один автомат за 8 хв?