Тема 1. Повторення матеріалу за 4 клас

Перед вивченням нового матеріалу вам необхідно згадати те, що ви вивчали раніше.

1. При обчисленні прикладів на декілька дій спочатку виконуються дії в дужках, потім множенні і ділення, і в останню чергу додавання і віднімання.
2. При розв’язуванні текстових задач:
   1. Якщо сказано «на … більше» або «на … менше», то відповідно потрібно додавати або віднімати;
   2. Якщо сказано «у … разів більше» або «у … разів менше», то відповідно потрібно множити або ділити.
3. Для того, щоб розв’язати задачу на рух, необхідно пам’ятати такі правила:
   1. Відстань = час \* швидкість
   2. Час = відстань : швидкість
   3. Швидкість = відстань : час
4. У задачах на рух, якщо сказано, що напрямок руху двох об’єктів однаковий, то їх швидкості можна відняти; якщо ж напрямки їх руху протилежні, то їх швидкості можна додати.

Нагадаємо, як розв’язувати різні види завдань:

1. Обчисліть:
   1. 3576 + 2790;
   2. 67836 – 2378;
   3. 234\*54;
   4. 561:11.

*Розв’язання.*

1. *2) 3) 4)* 561 11

6366 65458 936 55 51

1170 11

12636 11

0

1. Збираючись у гості до бабусі, Карлсон вирішив підкріпитися. На сніданок він з’їв 26 банок варення, на обід – на 16 банок більше, ніж на сніданок, а на вечерю – у 6 разів менше, ніж на обід. Скільки всього банок варення з’їв Карлсон за день.

Сніданок – 26 банок

Обід - ?, на 16 банок більше ? банок

Вечеря - ?, у 6 разів менше

*Розв’язання*

1. 26 + 16 = 42(банки) – з’їв Карлсон на обід
2. 42 : 6 = 7(банок) – з’їв Карлсон на вечерю
3. 26 + 42 = 68(банок) - з’їв Карлсон на обід і вечерю
4. 68 + 7 = 75(банок) - з’їв Карлсон за увесь день

*Відповідь:* 75 банок варення з’їв Карлсон за увесь день.

За матеріалом повторення виконайте наступні завдання: №№ 11, 13, 15, 36, 37, 41, 81, 82, 108, 109, 138, 139.

Учитель: Медведчук Ю.О.