

» ДІЛИМО СКЛАДЕНУ ЗАДАЧУ НА ПРОСТИ

1

З'ясуй, яка це задача — проста чи складена.



У гончарному гуртку було два шматки глини масою 3 кг і 8 кг. На виготовлення кухлів витратили 5 кг глини. Скільки кілограмів глини залишилося?

Прокоментуй пошук розв'язування задачі. Розглянь, як на схемі аналізу виокремили прості задачі.

Задача

Було — ?, 3 кг і 8 кг
Витратила — 5 кг
Залишилося — ?



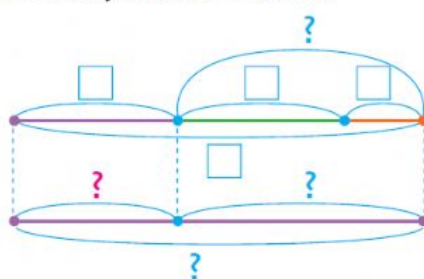
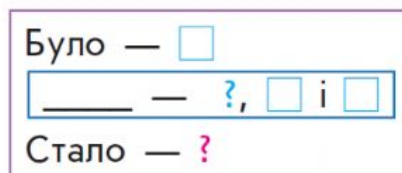
На запитання **першої простої задачі** відповімо **першою дією**.

На запитання **другої простої задачі** — **другою дією**.

Таким чином складаємо **план розв'язування задачі**.

2

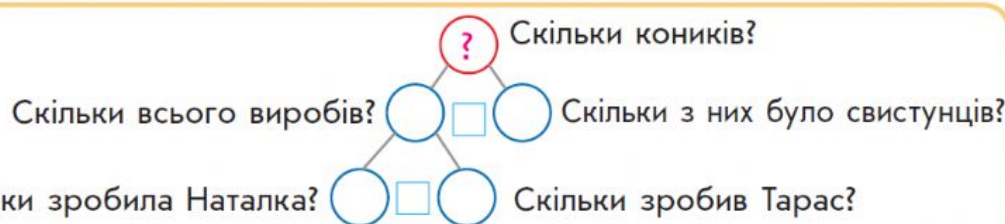
Склади за схемами задачу із числами 17, 8, 4. Доповни схеми. Розділи задачу на дві прості, склади план розв'язування задачі.



3

Розв'яжи задачу за пам'яткою «Працюю над задачею» (№ 3) (див. вкладку 2).

Наталка виготовила 12 виробів з глини, а Тарас — 10. Серед всіх виробів — 21 свистунець, решта коники. Скільки коників виготовили діти?



Св. — 21 шт.

{ ?, 12 шт. і 10 шт. }

12 10