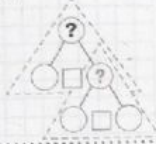
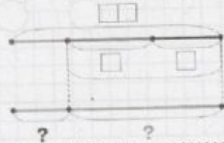


**РОЗВ'ЯЗУЄМО СКЛАДЕНІ ЗАДАЧІ**

- 1** Прочитай задачу. Доповни схеми числовими даними.

У гаражі було 16 машин. Із гаража виїхали 7 вантажівок і 5 легкових автомобілів.

Скільки машин залишилося в гаражі?



- 2** Прочитай задачу. Її можна розв'язати кількома способами. Напиши розв'язання двома способами за поданим планом.

На зупинці шкільний автобус чекали 7 учнів. Згодом до зупинки підійшли ще 4 хлопчики і 3 дівчинки. Скільки всього учнів стало на зупинці?

I способ. План розв'язування

1) Скільки всього учнів підійшли до зупинки?

--	--	--	--	--	--	--

2) Скільки всього учнів стало на зупинці?

--	--	--	--	--	--	--	--

II способ. План розв'язування

1) Скільки на зупинці стало учнів, коли підійшли хлопчики?

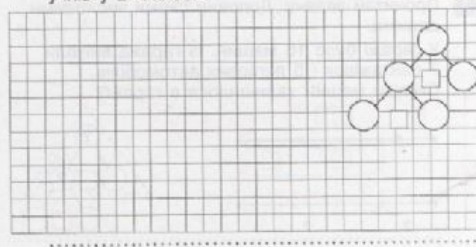
--	--	--	--	--	--	--

2) Скільки всього учнів стало на зупинці, коли підійшли ще й дівчатка?

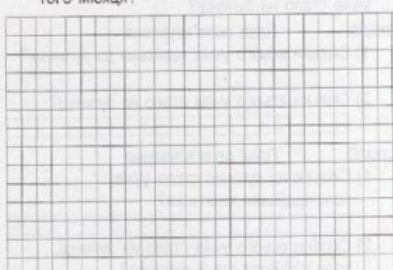
--	--	--	--	--	--	--	--

**3 Розв'яжи задачу.**

У 2-А класі навчаються 9 хлопчиків, а дівчаток — на 3 більше. Скільки всього учнів у 2-А класі?

**4 Розв'яжи задачу.**

Першого місяця року 9 днів були опади у вигляді снігу. На скільки більше було днів без опадів у вигляді снігу того місяця?



Відповідь: на  днів більше.

14

**РЕЗУЛЬТАТ діагностичної роботи:**

Мені було легко

Мені потрібна була допомога вчителя

Мені дуже було важко

**Оцінка вчителя**

V V - має значні успіхи;

V - демонструє помітний прогрес;

? - досягає результату з допомогою вчителя;

! - потребує значної уваги і допомоги.