

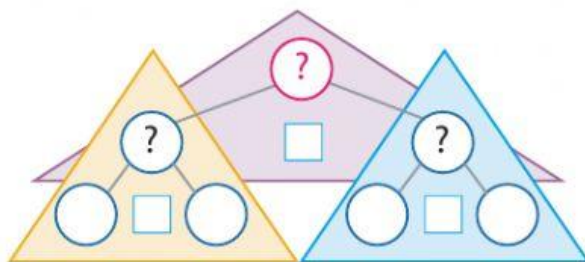
➤ **Задачі на знаходження суми, різницеve та кратне порівняння двох часток**

4 Розв'яжи задачі. Запиши розв'язання в зошиті.



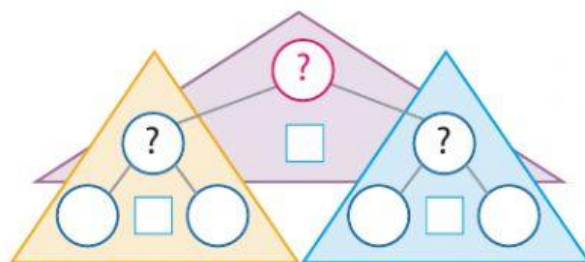
- 1) Кухар випік 56 пирогів за 7 годин роботи, а його учень — 20 пирогів за 5 годин. Скільки пирогів випекли разом кухар і учень за годину? Хто за годину випік більше пирогів — кухар чи учень? На скільки більше? У скільки разів більше?

I			
II			



- 2) Для Мирона на 42 грн купили повітряний пластилін, по 7 грн за стік, і на 27 грн купили тісто для ліплення, по 9 грн за стік. У скільки разів менше купили стіків тіста для ліплення, ніж повітряного пластиліну?

I			
II			



- 3) Денна норма коваля — 24 підкови. До обіду коваль виконав $\frac{1}{4}$ норми. За той самий час учень коваля викував підков у 2 рази менше, ніж коваль. Скільки підков викував учень до обіду?

I — ?, $\frac{\square}{\square}$ від \square ←

II — ?, у \square разів б. (м.) —

