



## РОЗВ'ЯЗУЄМО СКЛАДЕНІ ЗАДАЧІ

2 Згадай відповідні правила та знайди:

$$\frac{1}{9} \text{ від } 81$$

$$\frac{1}{6} \text{ від } 42$$

ціле, якщо його  $\frac{1}{5}$  дорівнює 8

ціле, якщо його  $\frac{1}{8}$  дорівнює 7

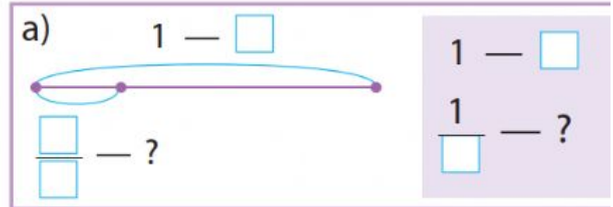
$$\frac{1}{8} \text{ від } 32$$

$$\frac{1}{6} \text{ від } 48$$

3 Добери до кожної задачі схеми, доповни їх. Розв'яжи задачі. Склади та розв'яжи обернені задачі.

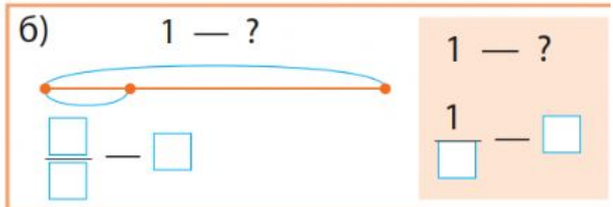
- 1) У Михайлика в шафі було 27 книжок. Він прочитав третину цих книжок. Скільки книжок прочитав Михайлик?

Впиши відповідь



- 2) Михайлик прочитав 3 книжки, що становить п'яту частину книжок, які були на полиці. Скільки книжок було на полиці?

Впиши відповідь



- 2) У зоокуточку 3-А класу живуть хом'ячки. Школярі принесли для них 72 г корму. Частиною корму вони нагодували хом'ячків, і після цього у них залишилось ще  $\frac{1}{8}$  усього корму. Скількома грамами корму діти нагодували хом'ячків?

Принесли —

Нагодували — ?

Залишилось — ?,  $\frac{1}{8}$  від



1) =

2) =

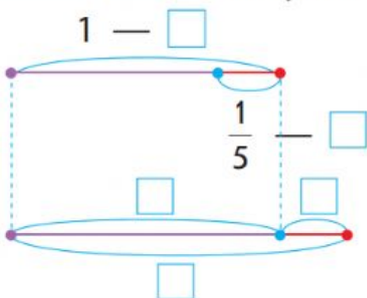
Відповідь:



Для виготовлення суміші для кладки цегли потрібні пісок і цемент. Піску взяли 50 кг, а от маса цементу

становила  $\frac{1}{5}$  від маси піску. Скільки всього взяли

піску та цементу для виготовлення суміші для кладки цегли?



Пісок —

Цемент — ?,  $\frac{1}{5}$  від  } ?

