

Малюнак



Тэкс

Было 3 чырвоныя рыбки і 2 залатыя рыбки.
Колькі ўсяго рыбак?

Схема



Умова

Было 3 чырвоныя рыбки і 2 залатыя рыбки.

Пытанне

Колькі ўсяго рыбак?

Рашэнне



$$3 + 2 = 5 \text{ (р.)}$$

Адказ

5 рыбак.

1.



У кошыку было 4 .
Паклалі яшчэ 1 .

Колькі грыбоў стала?

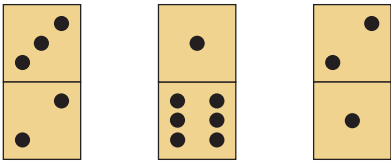
2. Выберы схему.

У кошкі 2  і 4 .

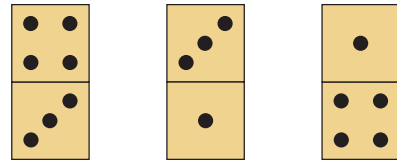
Колькі ўсяго кацянят у кошкі?



3.



$$? + ? = ?$$



$$? - ? = ?$$

4.

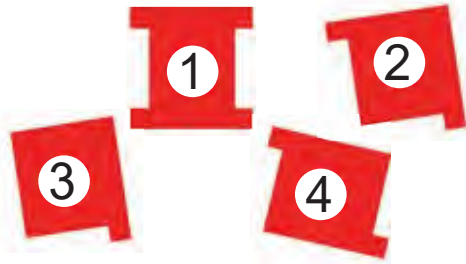


$$? ? ? = ?$$



$$? ? ? = ?$$

5.



Прачытай умову. Прачытай пытанне.

Было 4  і 3 .

Колькі ўсяго дзяцей было?



Выберы схему. Рашы задачу.

У Лены .

Лена ўзяла яшчэ .

Колькі  стала ў Лены?

