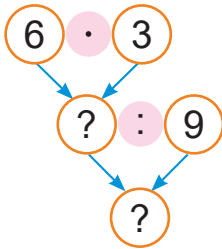




Урок 112

Купілі 3 пучкі радыскі, па 6 штук у кожным. Бабуля расклала ўсю радыску на талеркі, па 9 штук на кожную. Колькі талерак спатрэбілася?

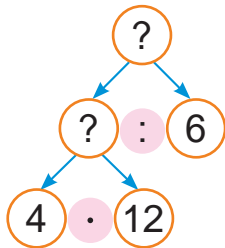


- Спачатку даведаюся, колькі ўсяго радыскі купілі.
- Потым даведаюся, колькі талерак спатрэбілася.



1. Было два кавалкі тканіны аднолькавай даўжыні. З аднаго кавалка тканіны пашылі 12 кашуль. На кожную кашулю пайшло 4 м тканіны. З другога кавалка тканіны пашылі сукенкі. На кожную сукенку пайшло 6 м тканіны. Колькі пашылі сукенак?

Расход тканіны на адзін выраб (м)	Колькасць вырабаў (шт.)	Увесь расход тканіны (м)
4	12	аднолькавы
6	?	



- Што трэба ведаць, каб адказаць на пытанне задачы?
- Што трэба ведаць, каб вызначыць расход тканіны на ўсе сукенкі?

2. Вылічы. Выканай праверку з дапамогай калькулятара.
 $233 \cdot 4$ $128 \cdot 3$ $2 \cdot 479$ $5 \cdot 184$



3. Рашы ўраўненні.

$$1000 - b = 111$$

$$a - 614 = 386$$

4. • Дапоўні да цэнтнера.

73 кг

29 кг

66 кг

13 кг

• Дапоўні да тоны.

568 кг

649 кг

4 ц

1 ц

5. Калі б грошай у касе было ў 3 разы больш за тыя, што там ёсць, і яшчэ 250 р., то ў ёй было б 970 р. Колькі грошай у касе?

6. Тата гуляў з сабакам 1 г 30 мін. Трэцюю частку гэтага часу ён затраціў на дарогу да парку і назад, а астатні час правёў з сабакам у парку. Колькі часу тата правёў з сабакам у парку?

7. У час трэніроўкі веласіпедыст ехаў 4 г, рухаючыся са скорасцю 18 км/г. На колькі кіламетраў у гадзіну яму трэба павялічыць скорасць на велагонцы, каб пераадолець тую ж адлегласць на 1 г хутчэй?

? У шасці наборах было па 4 пірожныя. Гэтыя пірожныя расклалі на талеркі, па 2 пірожныя на кожную. Колькі было талерак?

1. Вылічы.

$$(516 - 389) \cdot 3$$

$$2 \cdot (175 + 264)$$

2. У дванаццаці спартыўных камандах па 8 дзяцей. Колькі атрымаецца каманд, калі ўсіх дзяцей размеркаваць па 6 чалавек у кожную каманду?