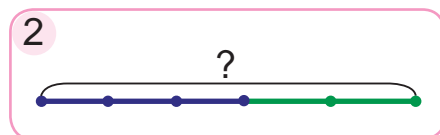
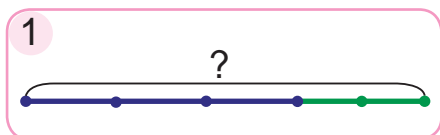






4. Выберы схему. Рашы задачу.  
Турысты спачатку ішлі 3 г са скорасцю 4 км/г, потым зрабілі прывал. Пасля прывалу яны былі ў дарозе 2 г і ішлі са скорасцю 5 км/г. Якую адлегласць прайшлі турысты за гэты час?



5. За размовы па мабільным тэлефоне Лена павінна заплаціць 1 р. Лена тэлефанавала 4 разы і размаўляла па 5 мін. Колькі каштуе мінута размовы па мабільным тэлефоне?



6. Лена хоча памяняць тарыф на сваім мабільным тэлефоне. Ёй прапанавалі тарыф «Другі» і тарыф «Трэці». На тарыфе «Другі» трэба заплаціць за кожныя 5 мін размовы 15 к., а на тарыфе «Трэці» — за кожныя 10 мін размовы 40 к. Які з тарыфаў таннейшы?



- ? Чаму складанне ў слупок пачынаюць з адзінак першага разраду?

1. Запішы ў слупок. Вылічы.  
 $329 + 451$        $623 + 295$        $675 + 125$        $48 + 496$
2. Ад горада *A* да горада *B* матацыкл ехаў 2 г са скорасцю 90 км/г і ад горада *B* да горада *C* — 2 г са скорасцю 100 км/г. Якую адлегласць праехаў матацыкл за ўвесь час руху?