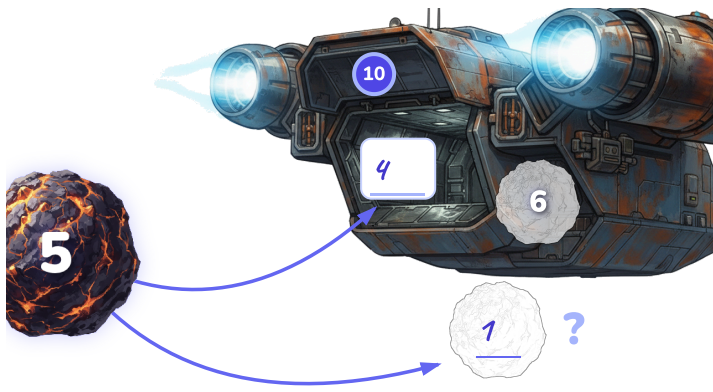
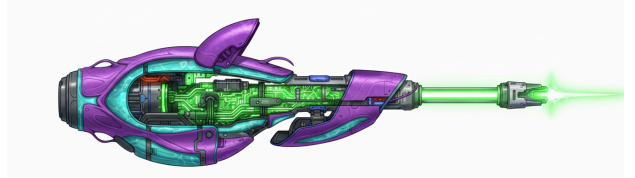


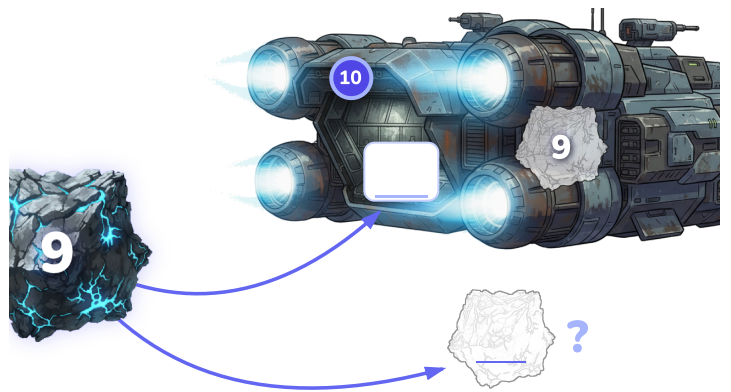
Заполни Трюм

На какие части нужно расщепить астероид, чтобы заполнить свободное место в трюме? Какой кусочек останется в космосе? Каков общий объём?



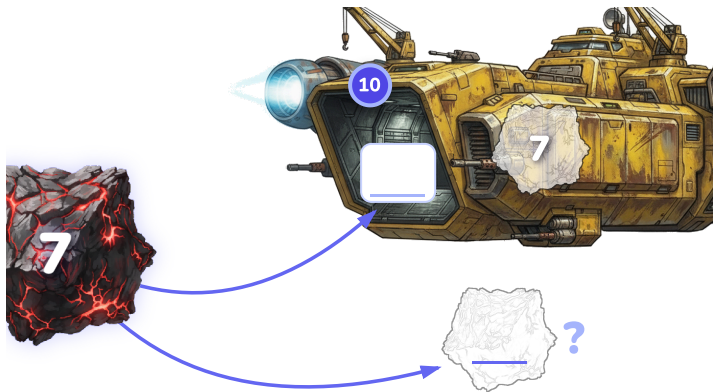
ПРИМЕР

$$6 + 5 = (6 + 4) + 1 = 11$$



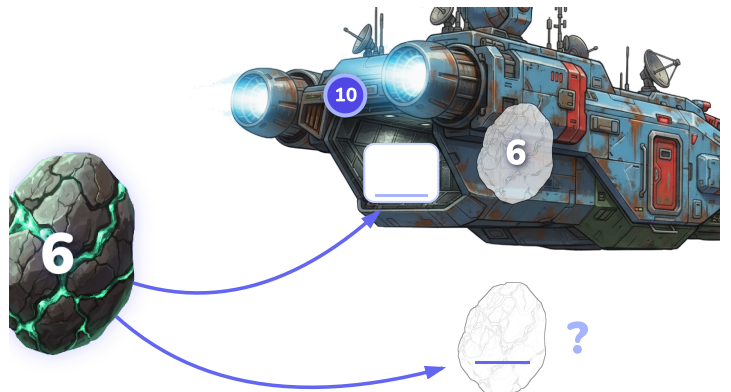
ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$9 + 9 = (9 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



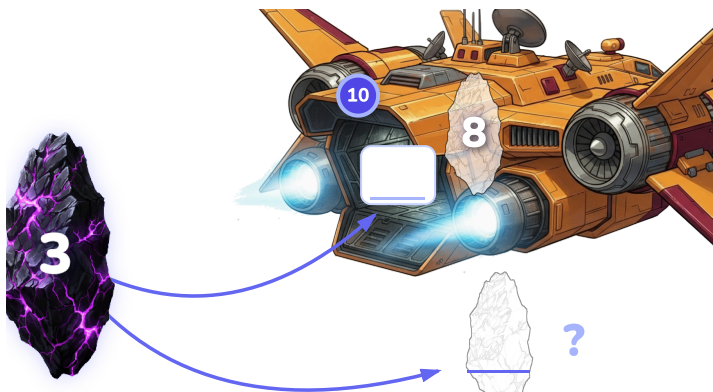
ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$7 + 7 = (7 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



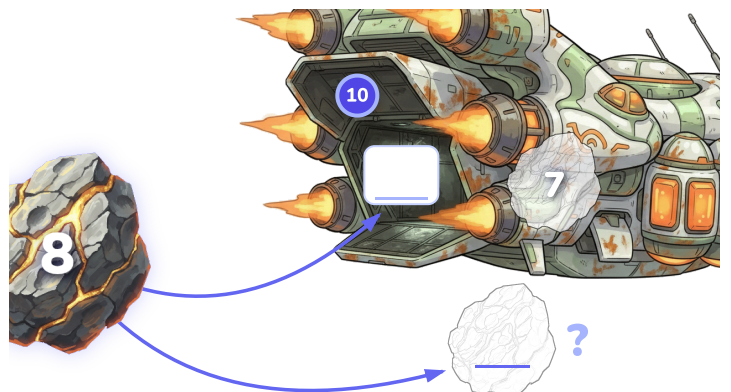
ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$6 + 6 = (6 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



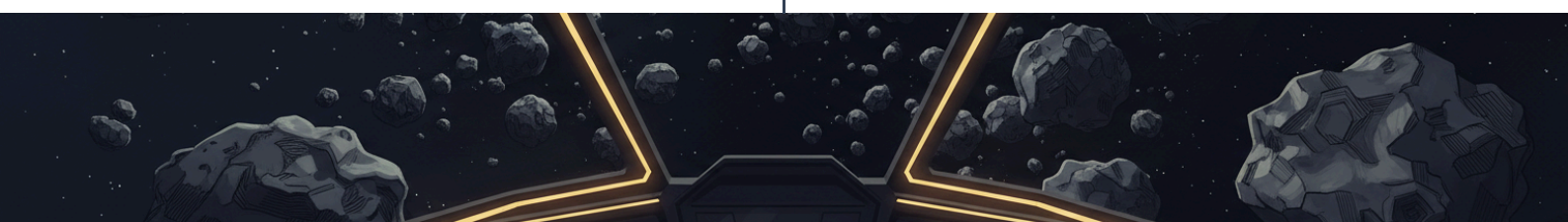
ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$8 + 3 = (8 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

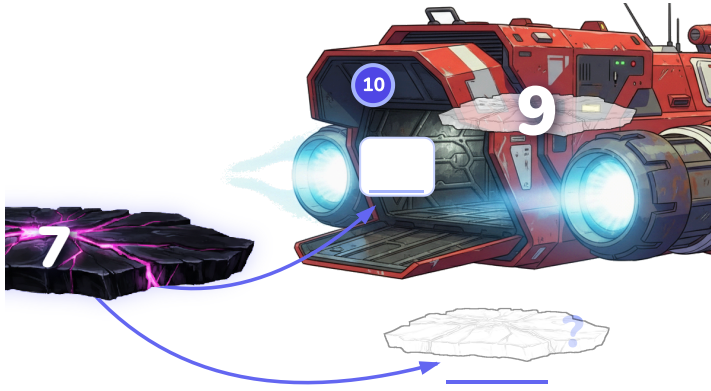
$$7 + 8 = (7 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$





Заполни Трюм

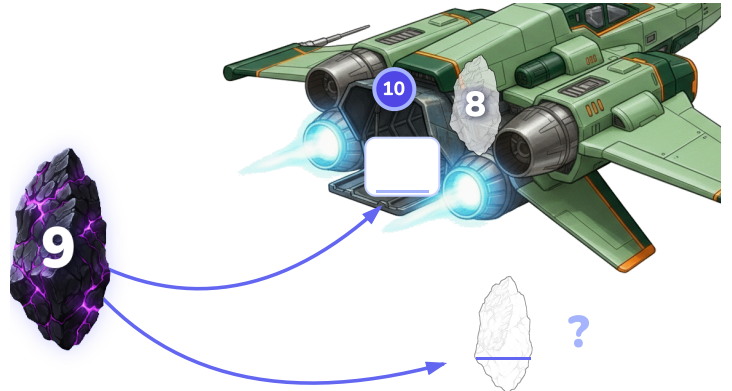
На какие части нужно расщепить астероид, чтобы заполнить свободное место в трюме? Какой кусочек останется в космосе? Каков общий объём?



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$9 + 7 = (9 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

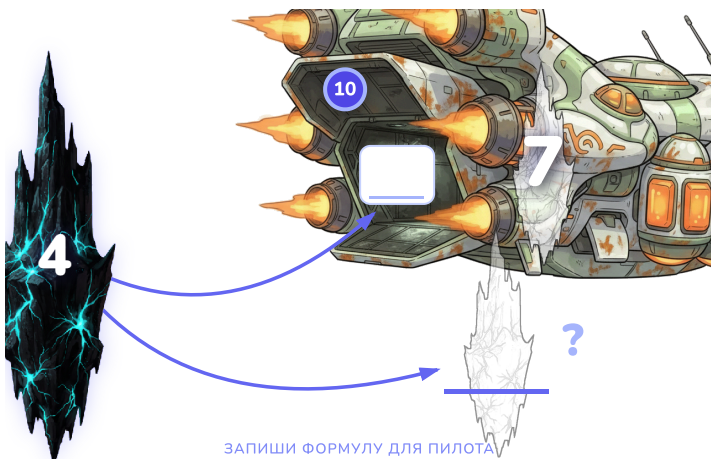
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$8 + 9 = (8 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

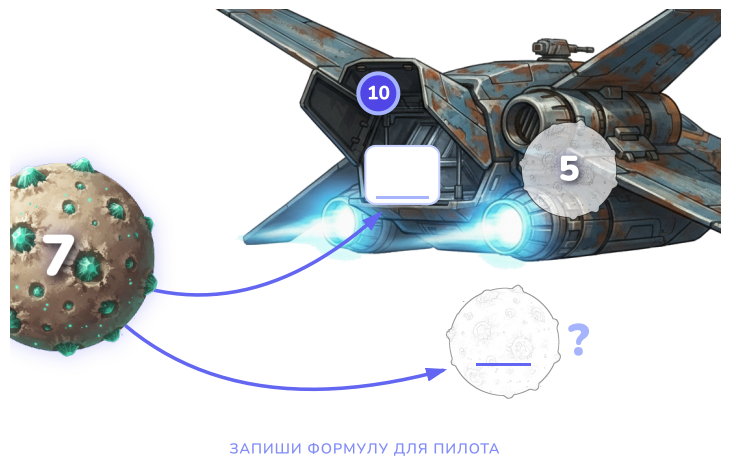
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$7 + 4 = (7 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

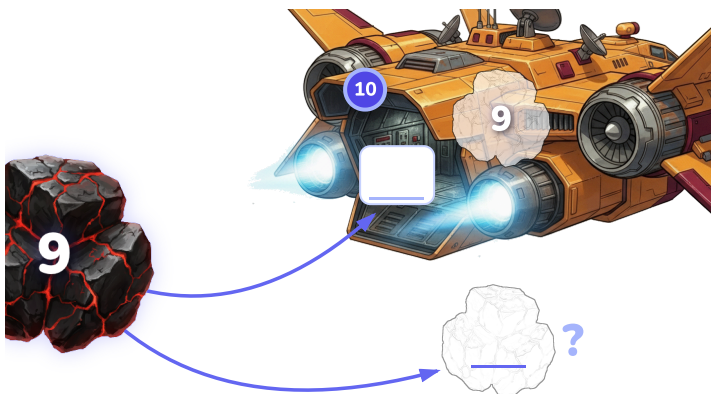
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$5 + 7 = (5 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

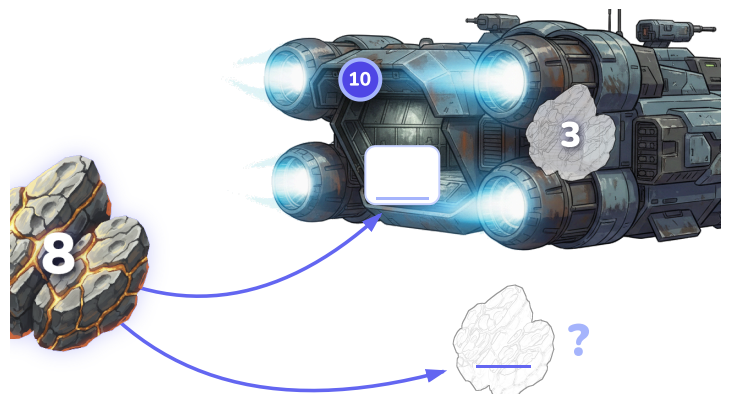
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$9 + 9 = (9 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

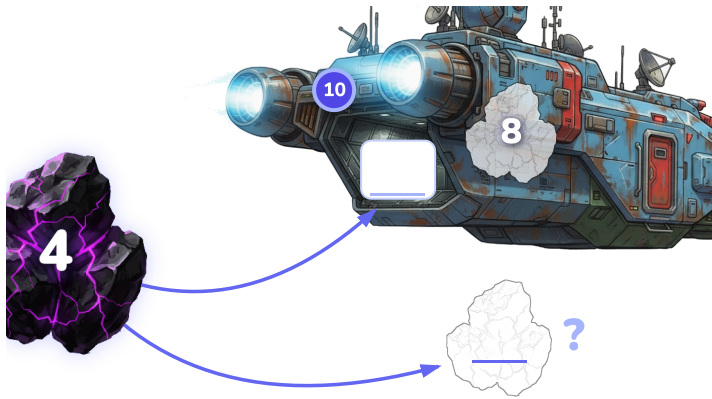
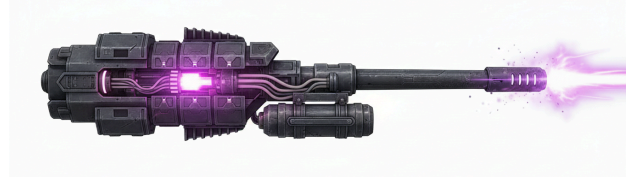
$$3 + 8 = (3 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

10



Заполни Трюм

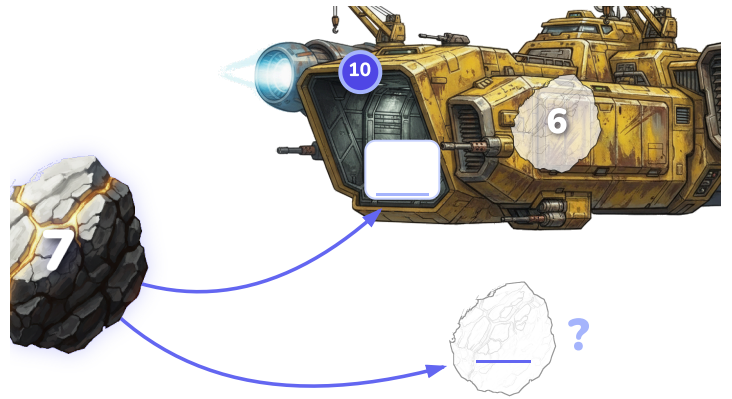
На какие части нужно расщепить астероид, чтобы заполнить свободное место в трюме? Какой кусочек останется в космосе? Каков общий объем?



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$8 + 4 = (8 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

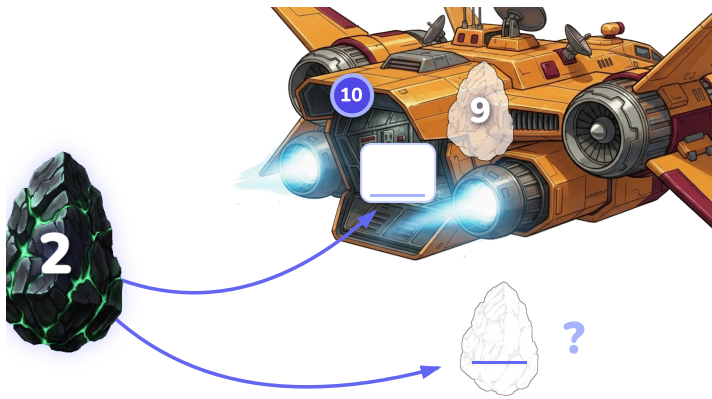
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$6 + 7 = (6 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

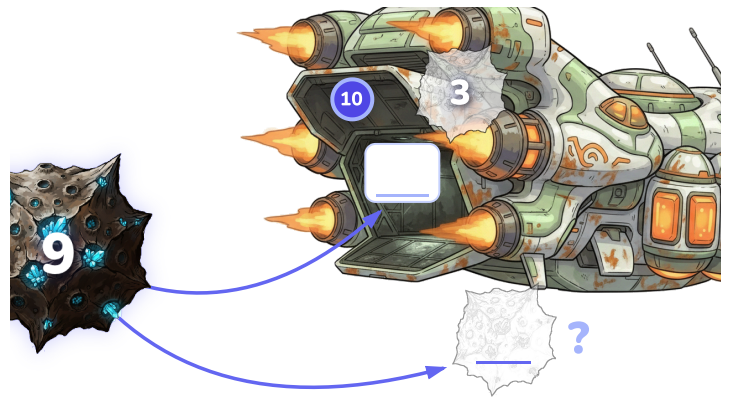
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$9 + 2 = (9 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

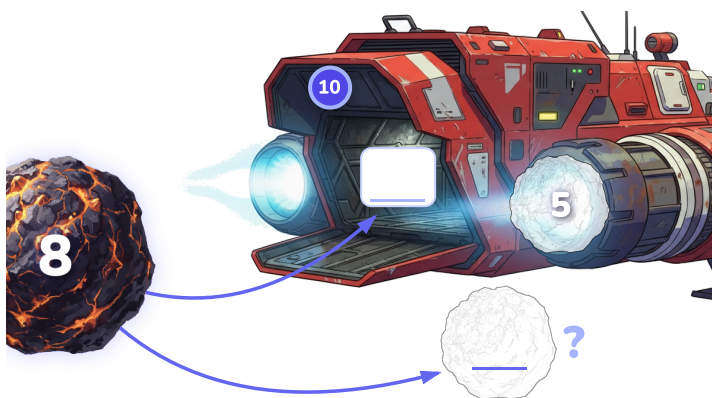
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$3 + 9 = (3 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

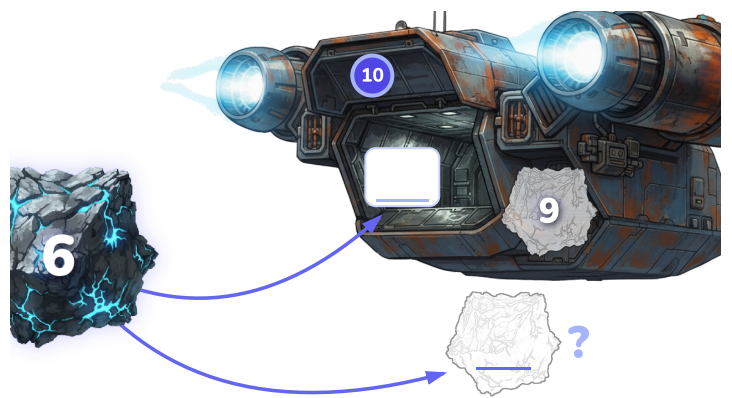
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$5 + 8 = (5 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

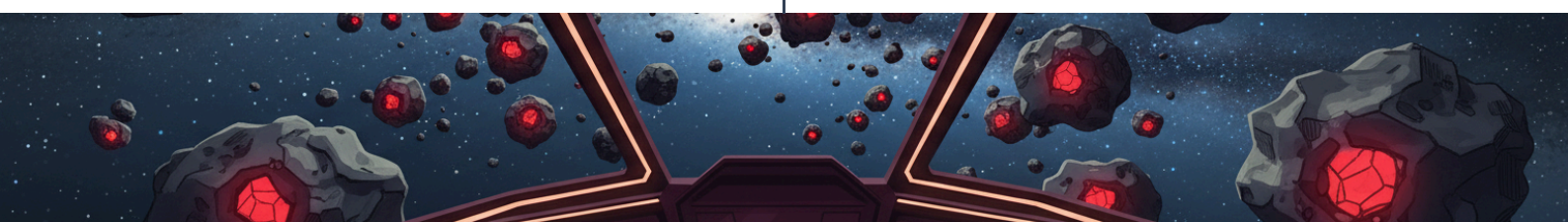
10

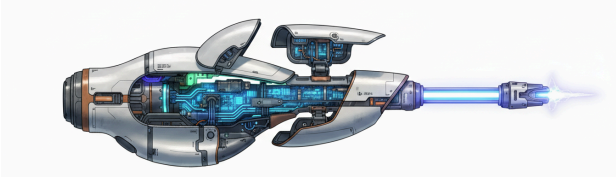


ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$9 + 6 = (9 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

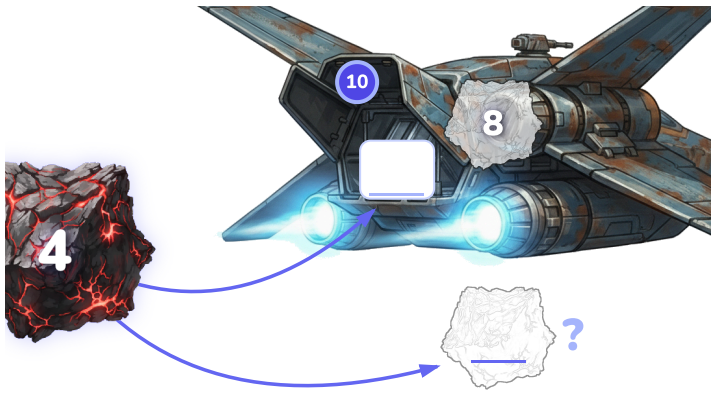
10





Заполни Трюм

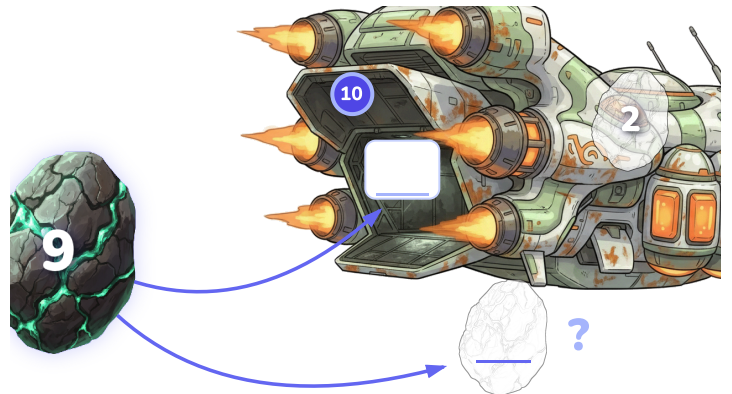
На какие части нужно расщепить астероид, чтобы заполнить свободное место в трюме? Какой кусочек останется в космосе? Каков общий объём?



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$8 + 4 = (8 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

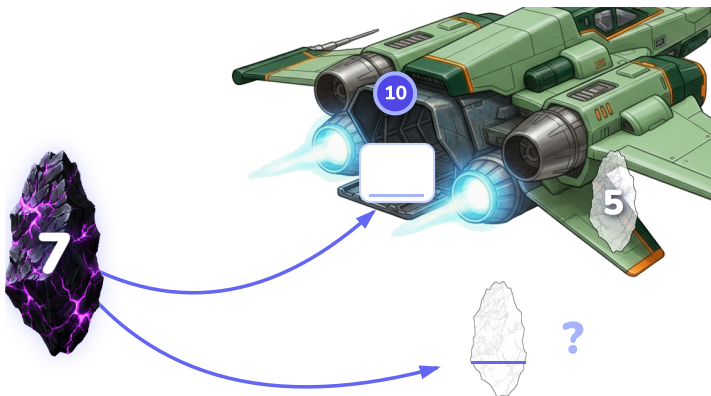
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$2 + 9 = (2 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

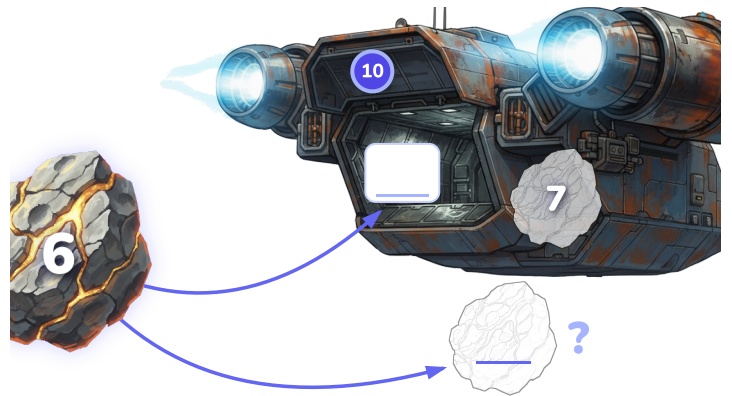
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$5 + 7 = (5 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

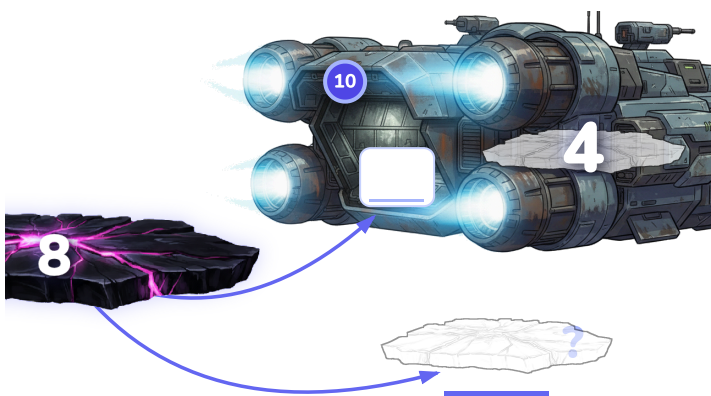
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$7 + 6 = (7 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

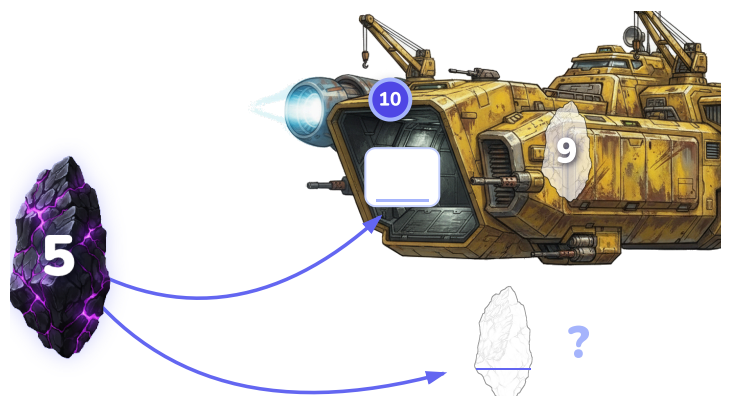
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$4 + 8 = (4 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

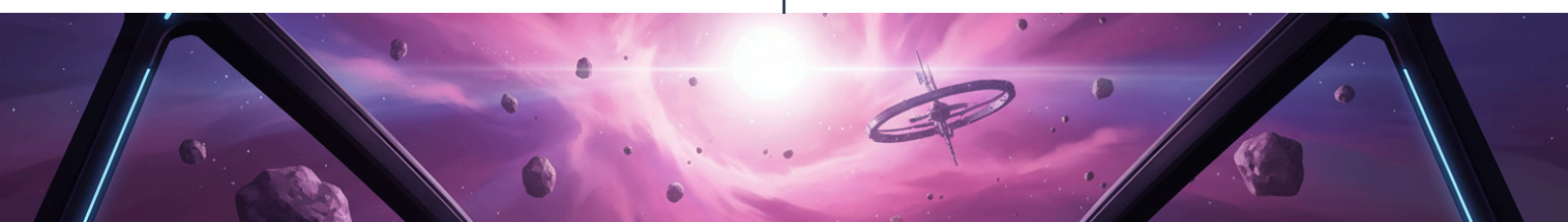
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

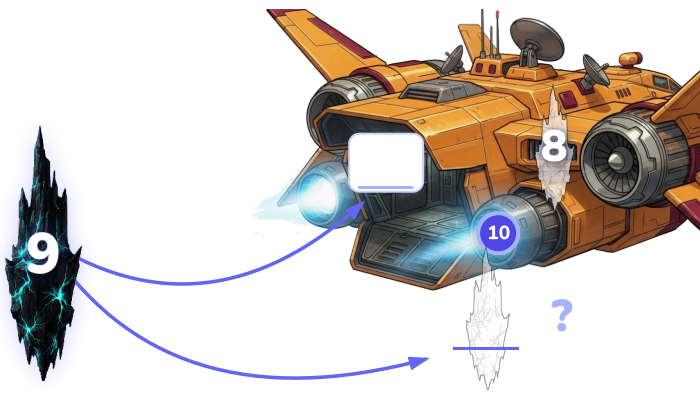
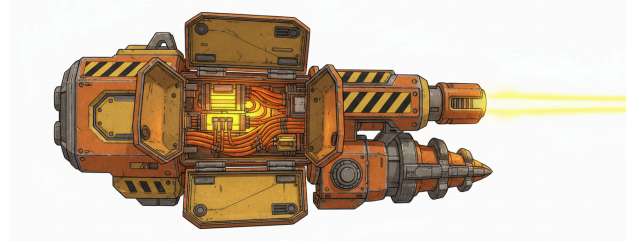
$$9 + 5 = (9 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

10



Заполни Трюм

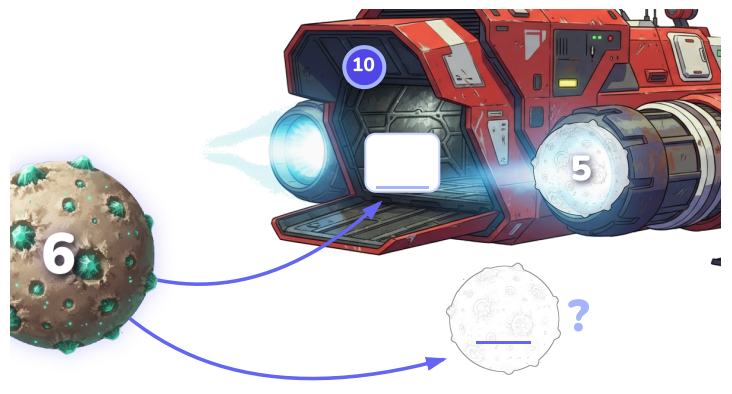
На какие части нужно расщепить астероид, чтобы заполнить свободное место в трюме? Какой кусочек останется в космосе? Каков общий объём?



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$8 + 9 = (8 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

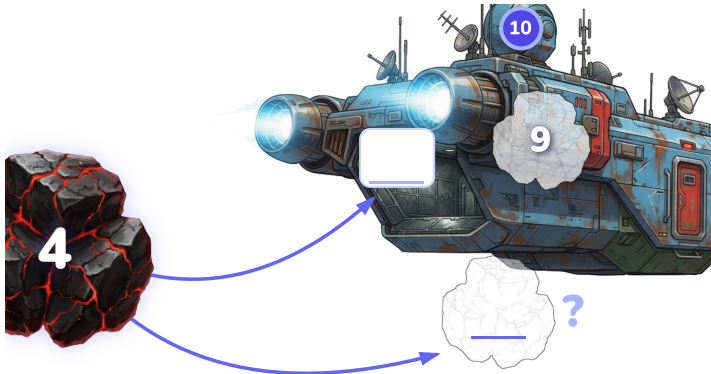
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$5 + 6 = (5 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

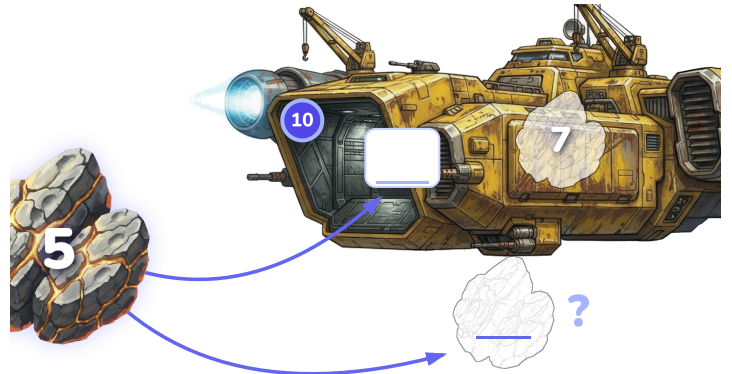
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$9 + 4 = (9 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

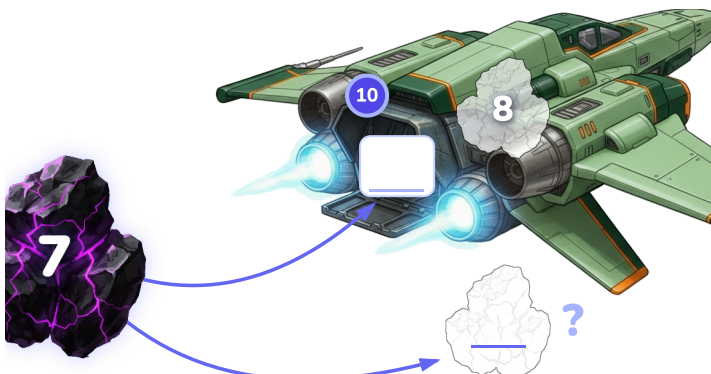
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$7 + 5 = (7 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

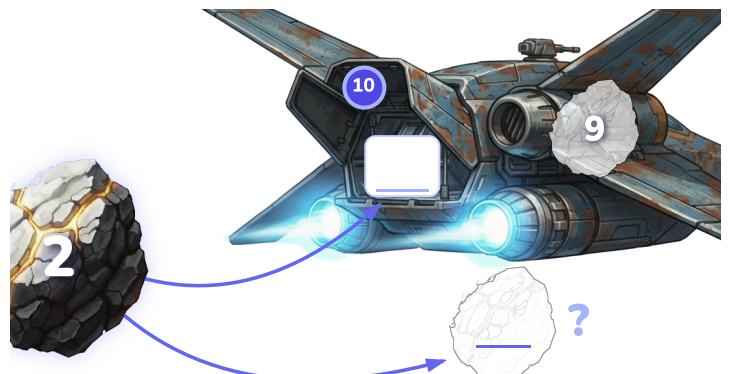
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$8 + 7 = (8 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

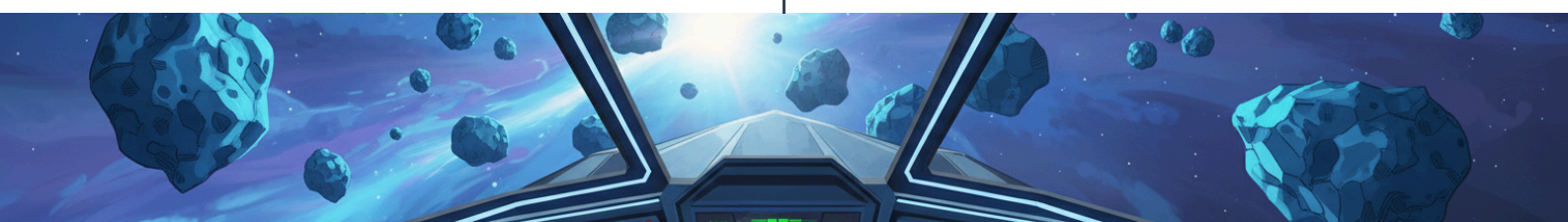
10

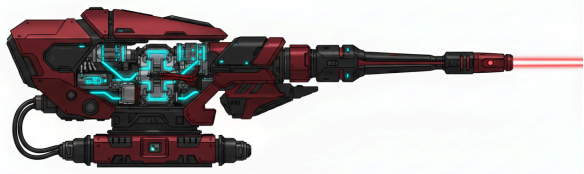


ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$9 + 2 = (9 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

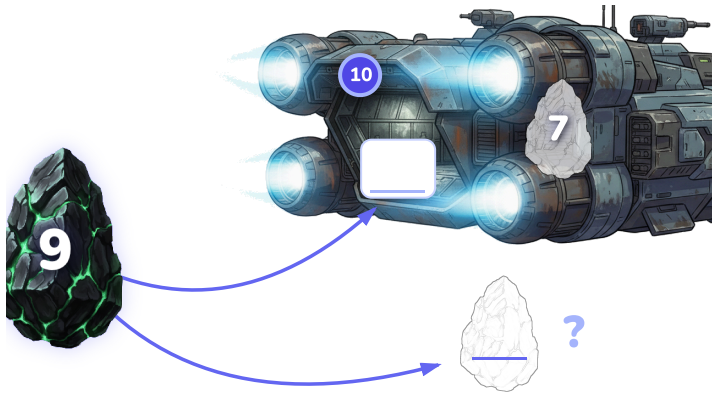
10





Заполни Трюм

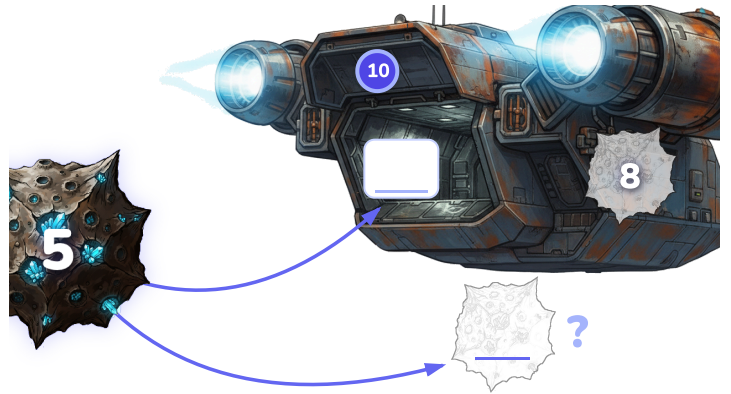
На какие части нужно расщепить астероид, чтобы заполнить свободное место в трюме? Какой кусочек останется в космосе? Каков общий объем?



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$7 + 9 = (7 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

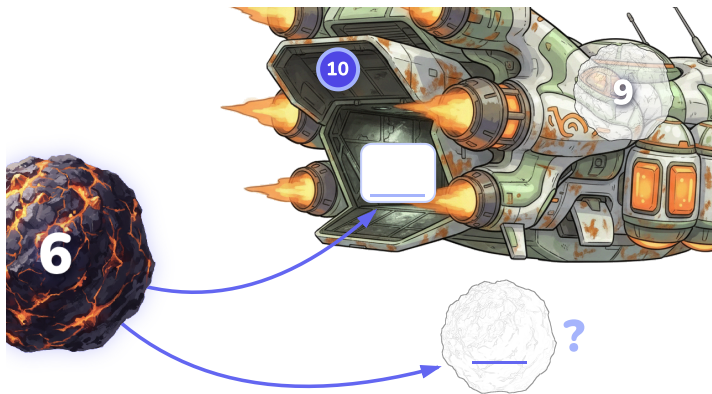
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$8 + 5 = (8 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

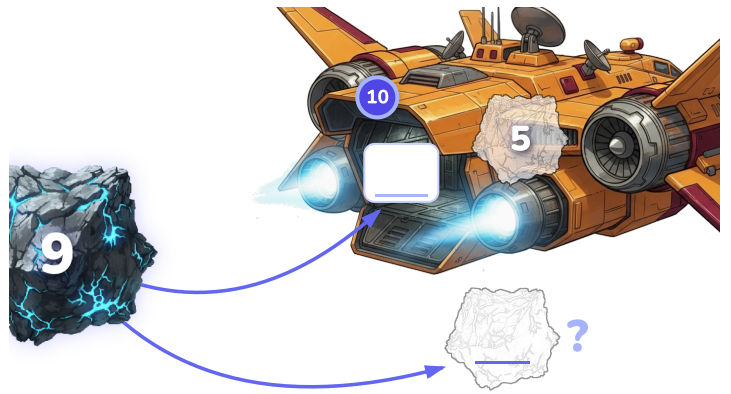
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$9 + 6 = (9 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

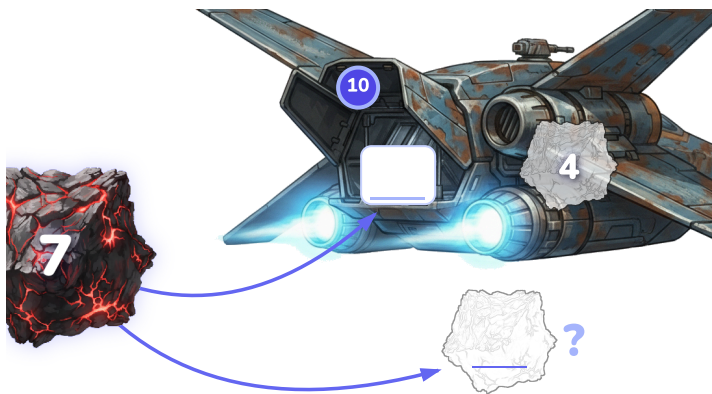
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$5 + 9 = (5 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

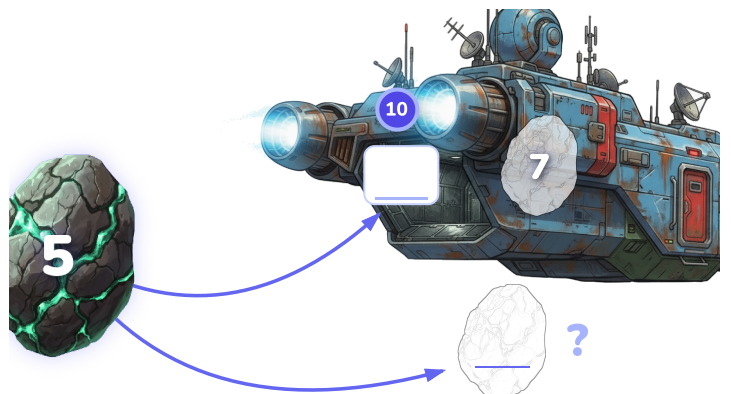
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$4 + 7 = (4 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

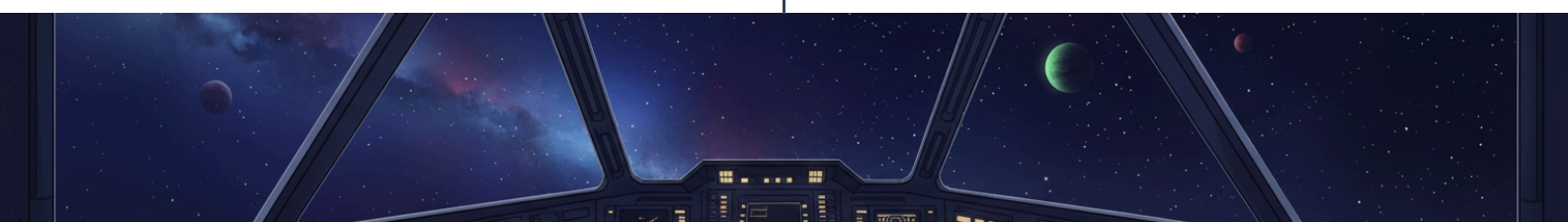
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

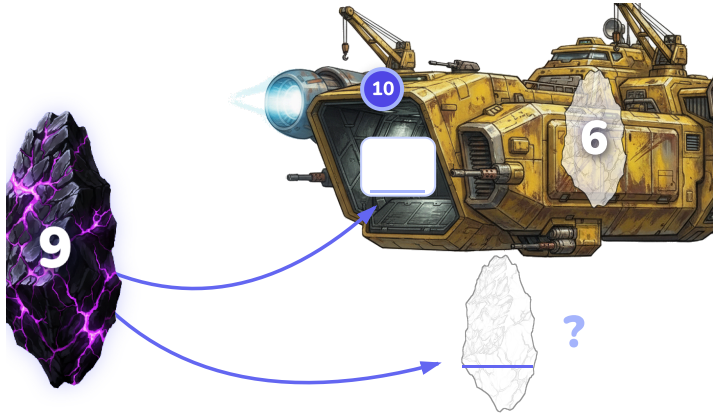
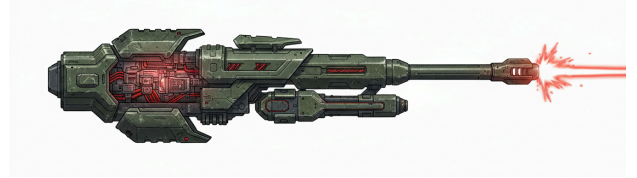
$$7 + 5 = (7 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

10



Заполни Трюм

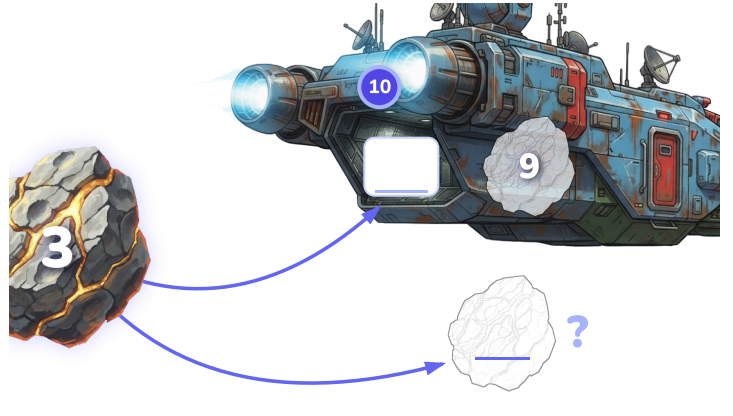
На какие части нужно расщепить астероид, чтобы заполнить свободное место в трюме? Какой кусочек останется в космосе? Каков общий объём?



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$6 + 9 = (6 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

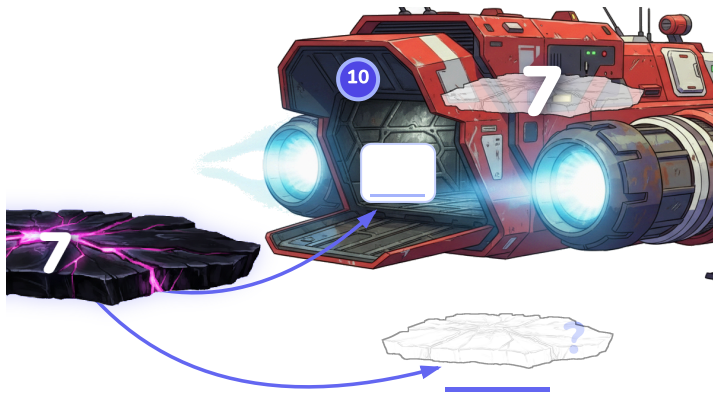
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$9 + 3 = (9 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

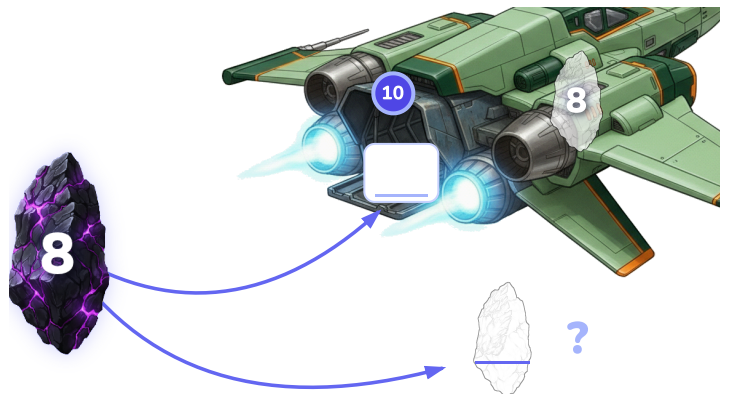
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$7 + 7 = (7 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

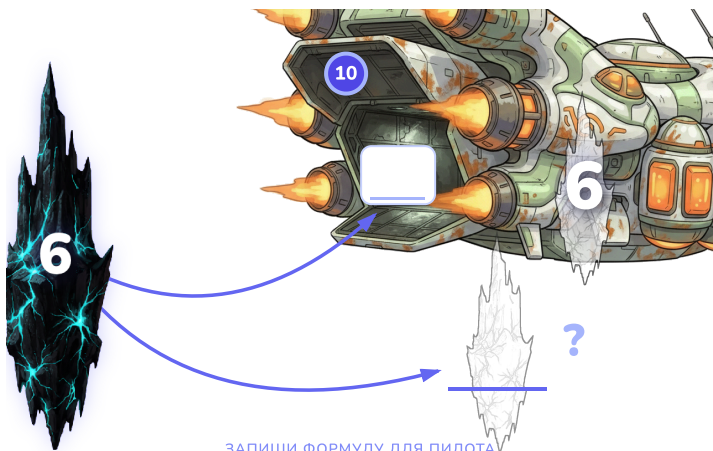
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$8 + 8 = (8 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

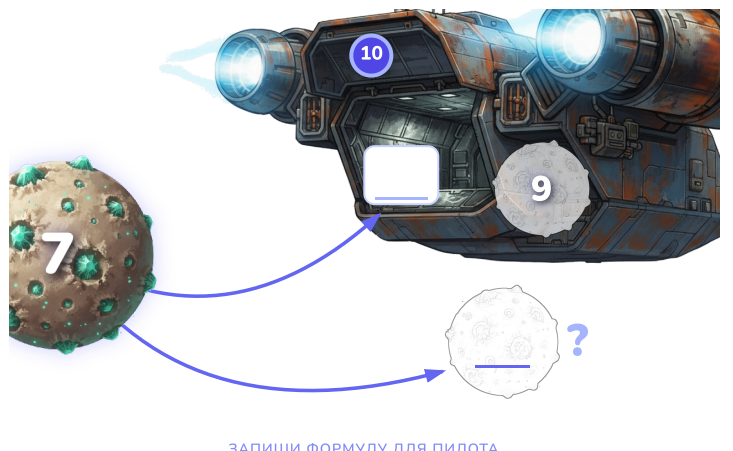
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$6 + 6 = (6 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

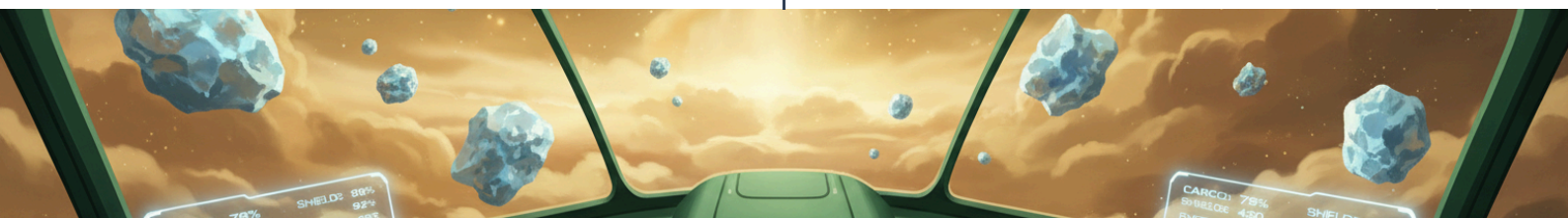
10

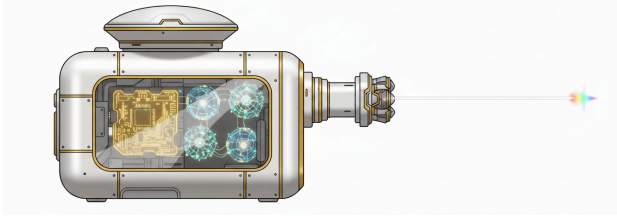


ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$9 + 7 = (9 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

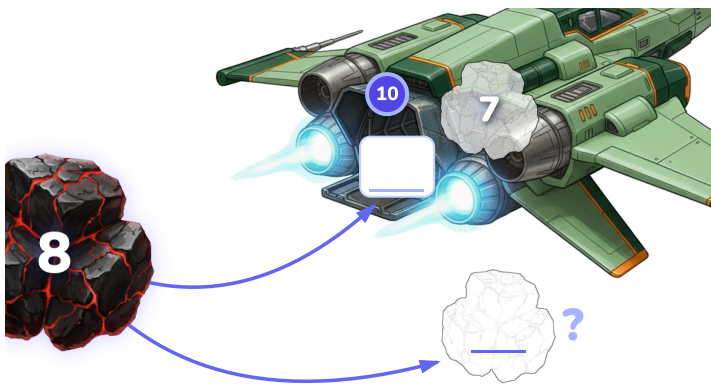
10





Заполни Трюм

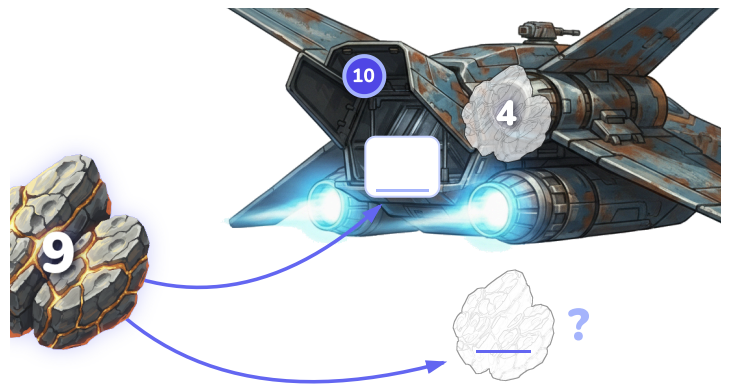
На какие части нужно расщепить астероид, чтобы заполнить свободное место в трюме? Какой кусочек останется в космосе? Каков общий объём?



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$7 + 8 = (7 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

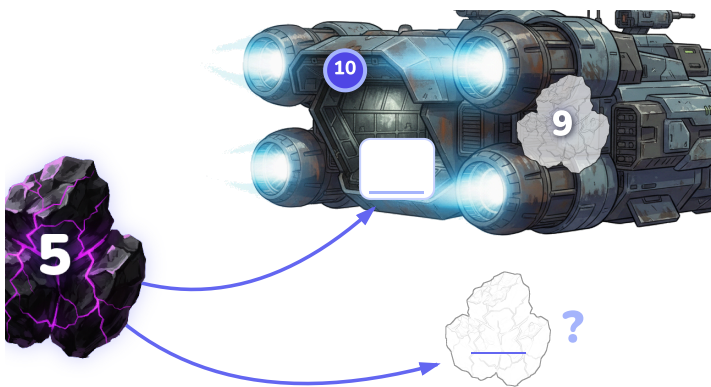
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$4 + 9 = (4 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

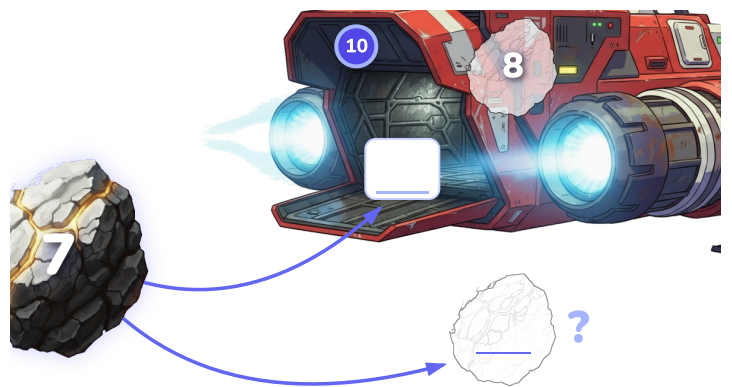
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$9 + 5 = (9 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

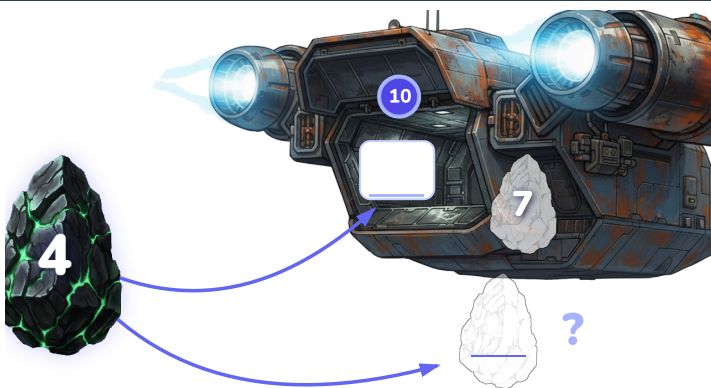
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$8 + 7 = (8 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

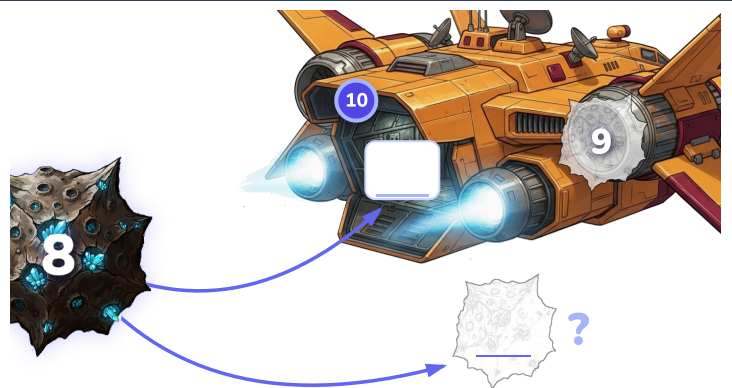
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$7 + 4 = (7 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

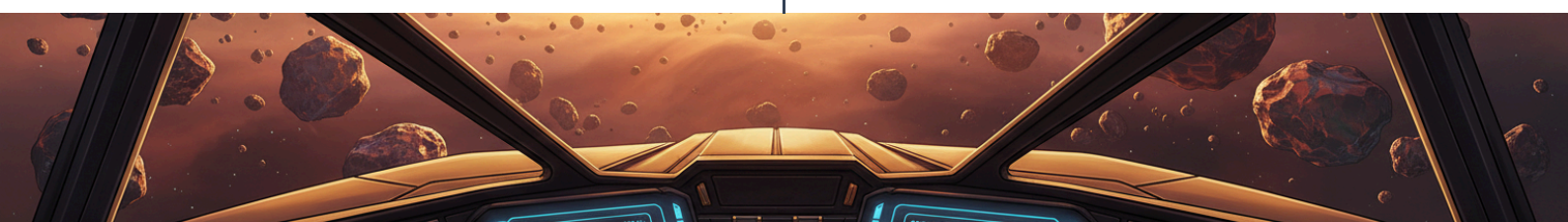
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

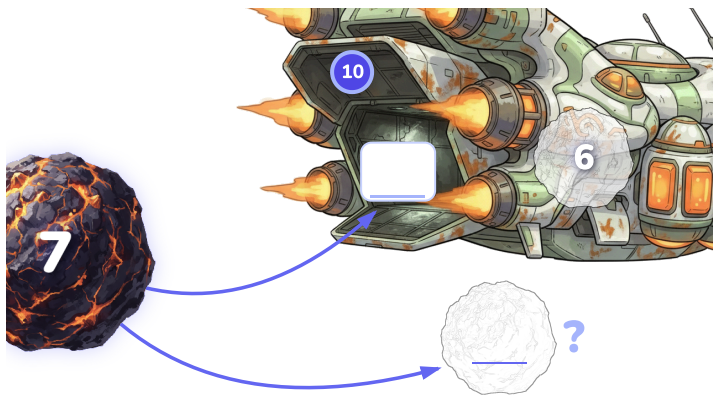
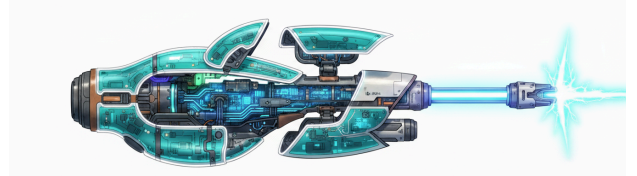
$$9 + 8 = (9 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

10



Заполни Трюм

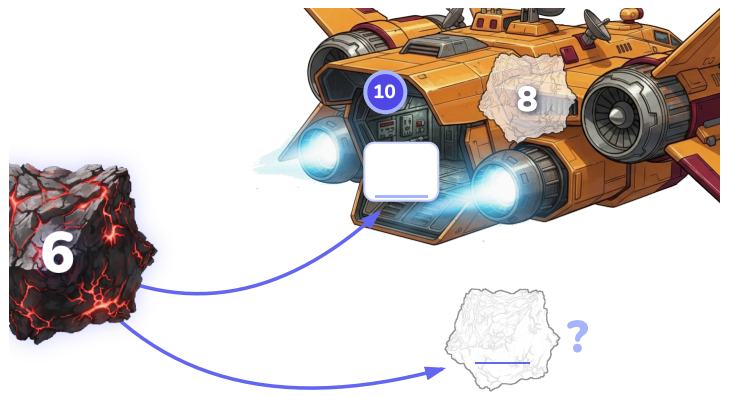
На какие части нужно расщепить астероид, чтобы заполнить свободное место в трюме? Какой кусочек останется в космосе? Каков общий объём?



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$6 + 7 = (6 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

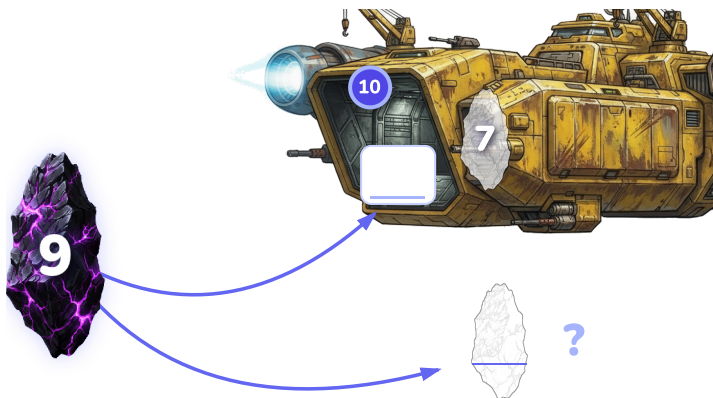
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$8 + 6 = (8 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

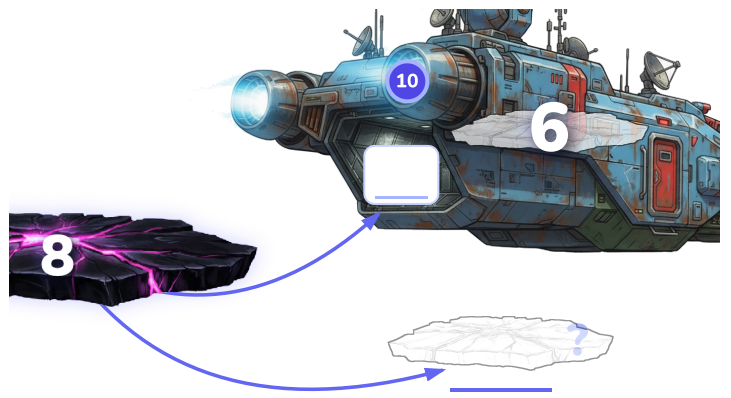
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$7 + 9 = (7 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

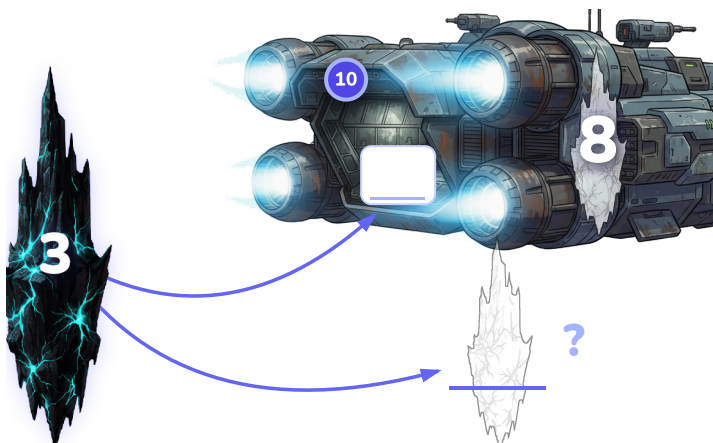
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$6 + 8 = (6 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

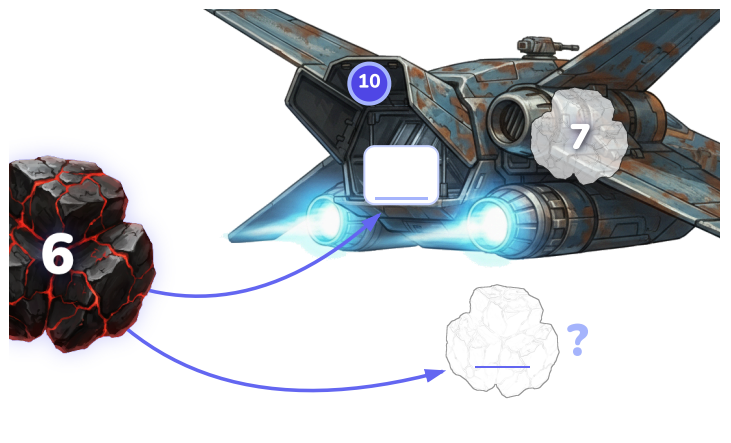
10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$8 + 3 = (8 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

10



ЗАПИШИ ФОРМУЛУ ДЛЯ ПИЛОТА

$$7 + 6 = (7 + \underline{\quad}) + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

10

