

Урок математики

4 "Б" класс





Запиши числа, в которых:

1 дес. 2 ед. **12**

1 ед. II кл., 9 сот. I кл., 6 дес. I кл., 1 ед. I кл. **1961**

1 сот. 8 ед. **108**



Загадка

Сначала его в центрифуге крутили,
А после в тяжёлый скафандр нарядили.
Отправился он полетать среди звёзд.
Я тоже хочу! Говорят, не дорос.



A decorative border surrounds the text, featuring various styles of stars (yellow, orange, blue) and moons (dark blue, light blue) in different phases and sizes.

**Международные синонимы слова
«КОСМОНАВТ»:**

Россия – космонавт.

Америка, Англия – астронавт.

Китай – тайконавт.

Малайзия – ангкасаван.



Игра "Помоги звездочёту"

$$1000 + 600 : 4 =$$

$$1150 - O$$

$$130 * 5 + 350 =$$

$$1000 - T$$

$$36000 : 30 =$$

$$1200 - K$$

$$2400 : 3 =$$

$$800 - B$$

$$42 * 20 =$$

$$840 - O$$

$$63000 : 70 =$$

$$900 - C$$

**Космический корабль летит с одинаковой
скоростью 28000км/ч.**

**Какое расстояние он пролетит за
2 часа? 10ч?**

Составьте обратные задачи.

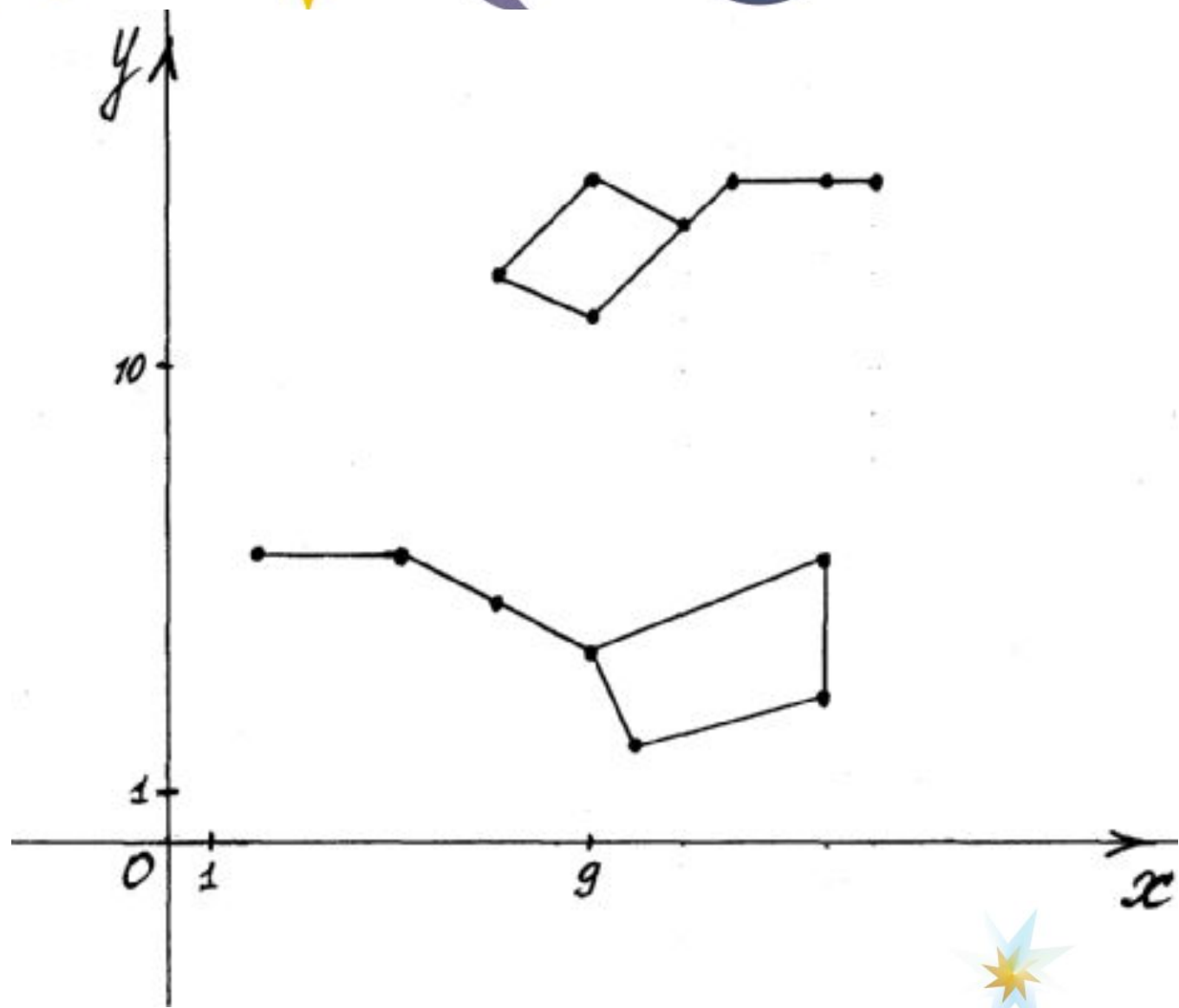
Скорость	Время	Расстояние
28 000 км/ч	2 ч	?
?	2 ч	56 000 км
28 000 км/ч	?	56 000 км

**Перед вами звездное небо.
Соедините координатные точки.**

1) (2,6), (5,6), (7,5), (9,4), (10,2), (14,3), (14,6)

**2) (15,14), (14,14), (12,14), (11,13), (9,11),
(9,14), (7,12)**







Фамилия Имя	Работа с величинами	Задачи на движение	Работа с разрядами и классами	Нахождение значения выражения
Знаю и умею				
Надо ещё поработать				
Не умею				
Что узнал нового, интересного				

Спасибо за урок!

