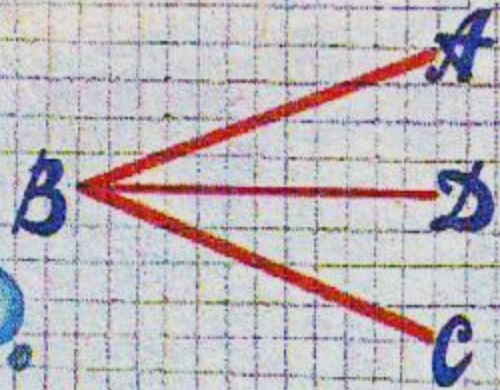
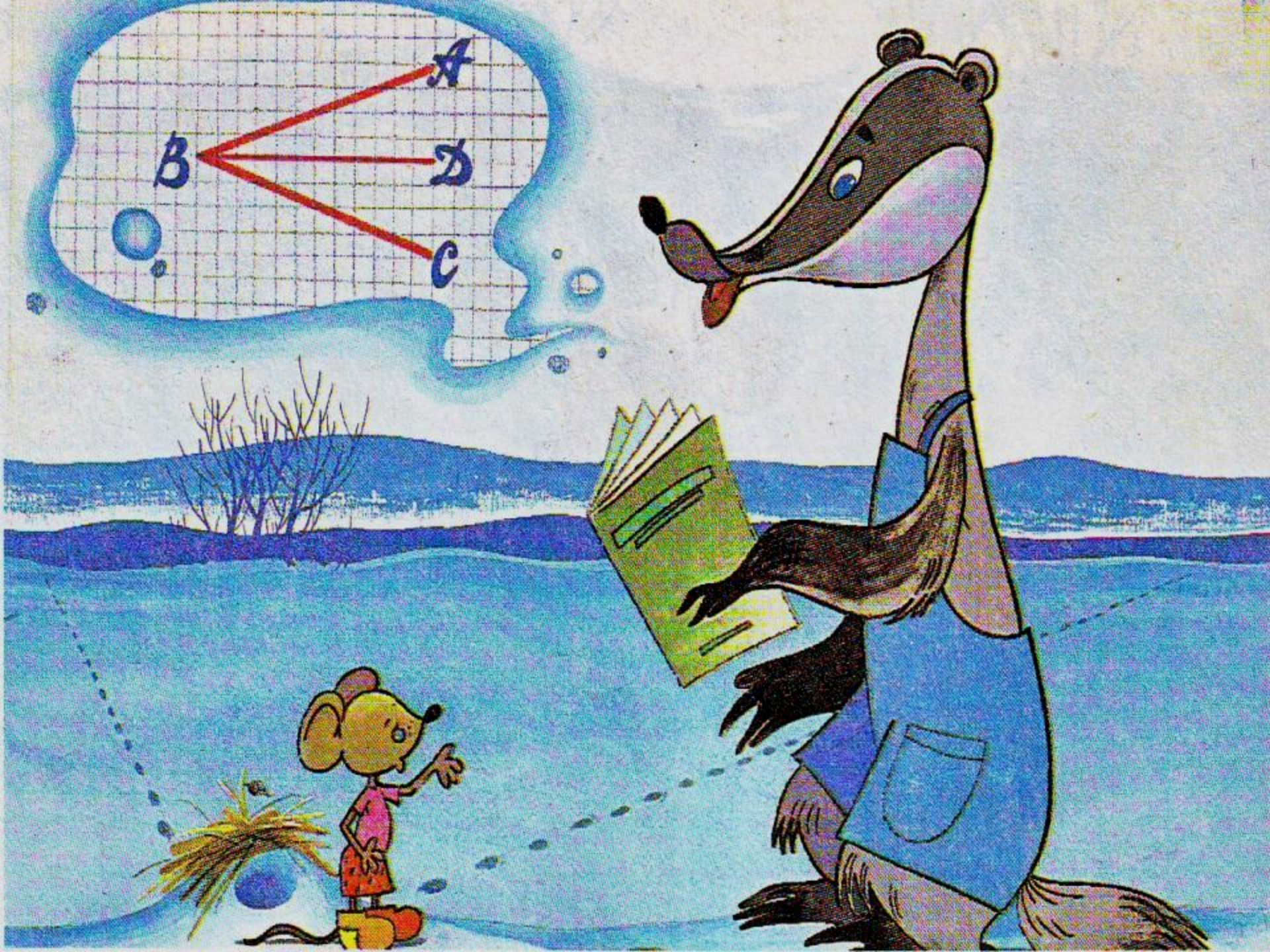
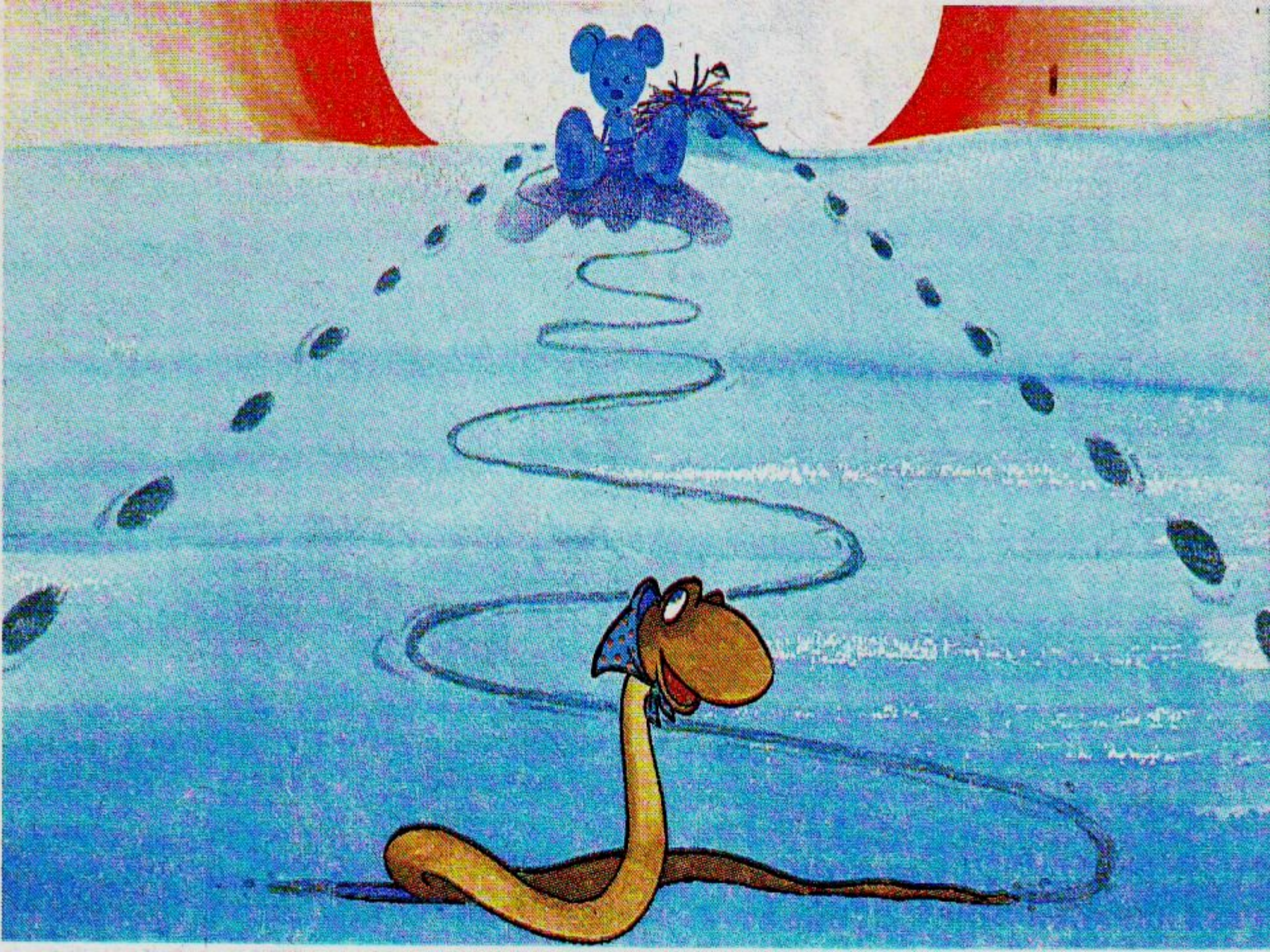
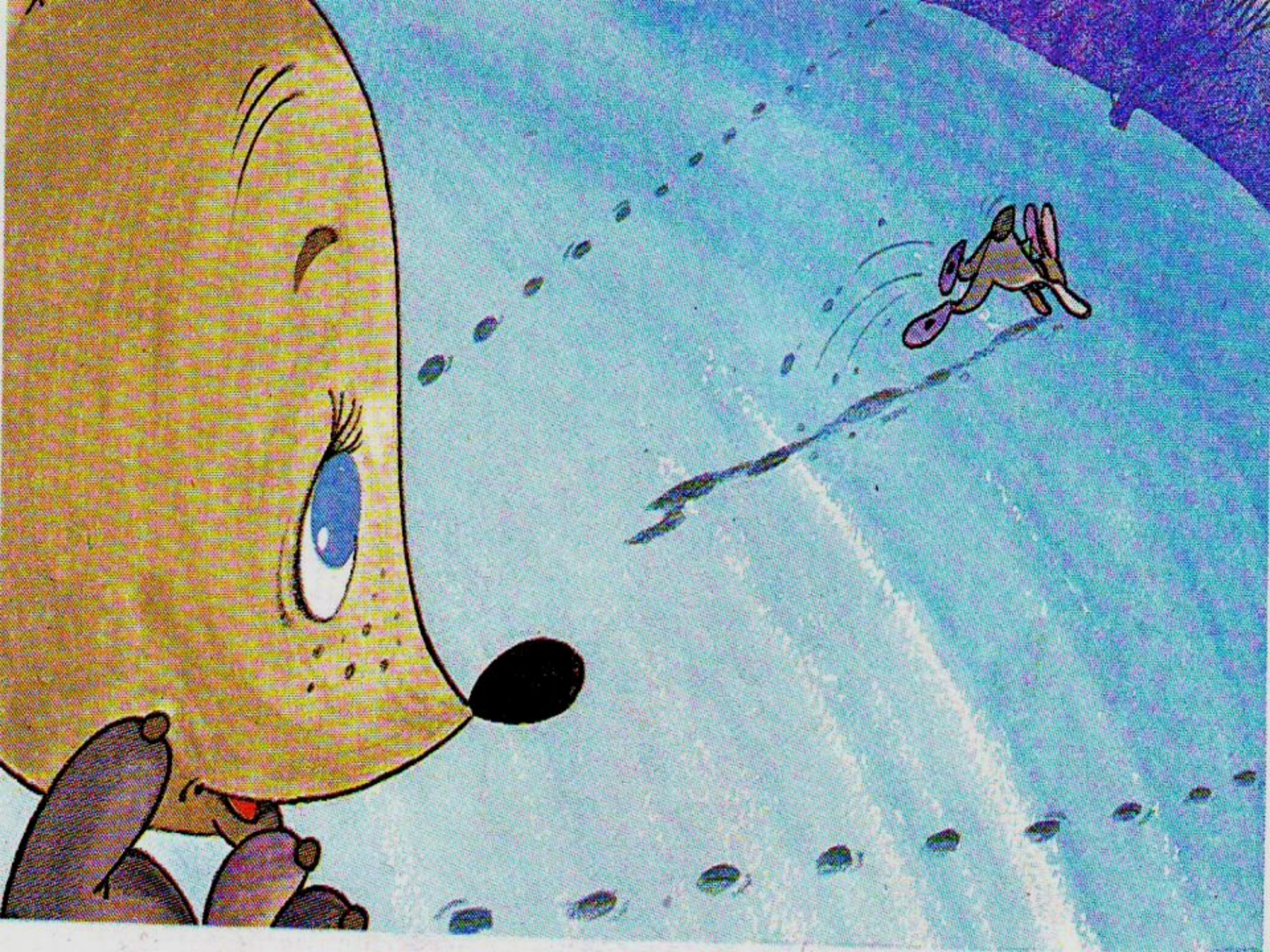


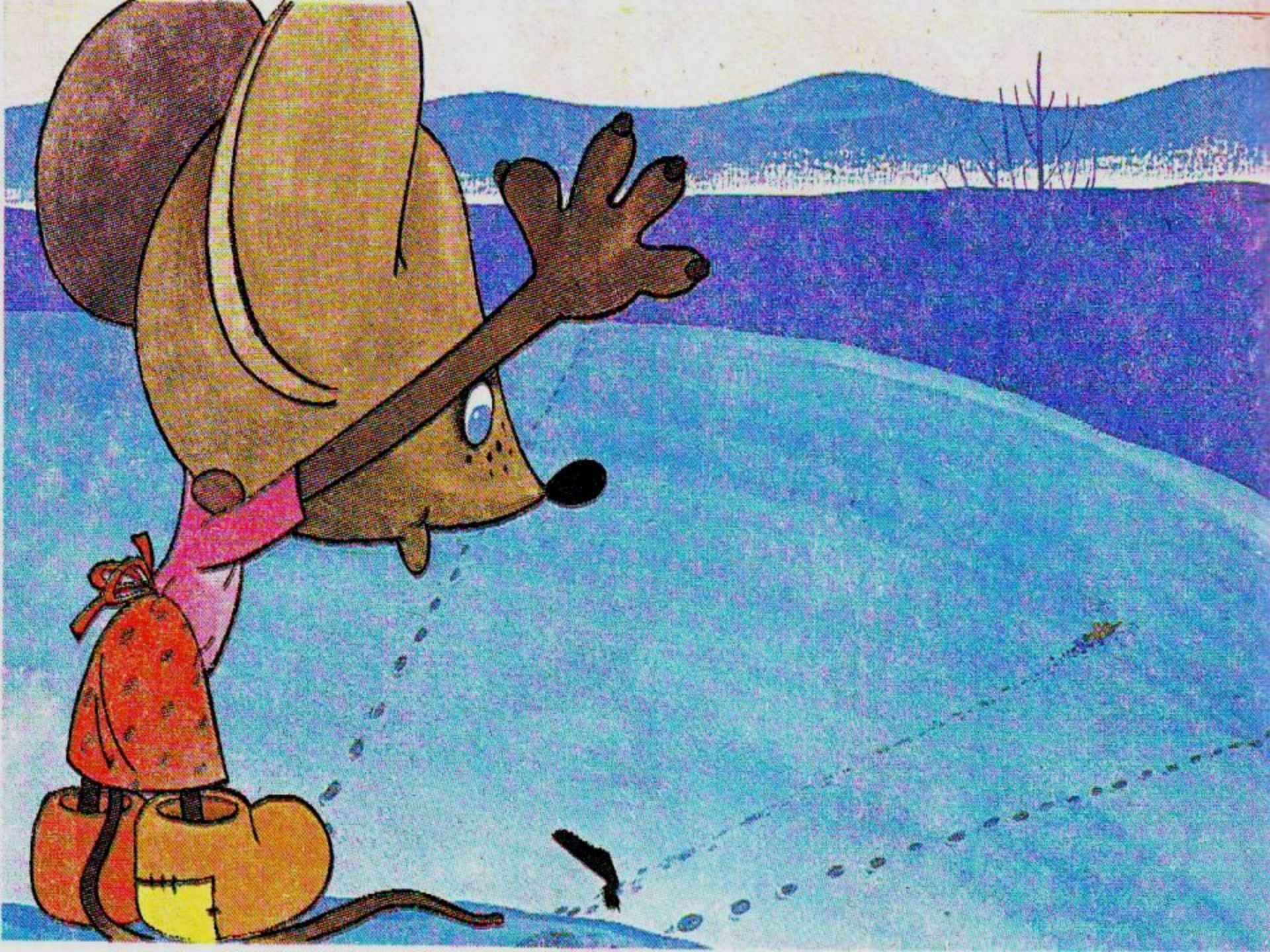


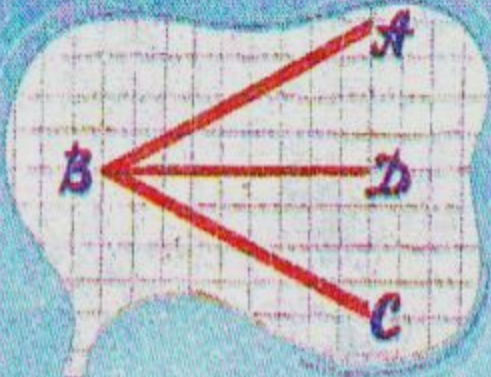
МЫШКИНА ТРОПИНКА











# Таблица «Знаем – Хотим узнать – Узнали»

Знаем	Хотим узнать	Узнали
<p>Угол – геометрическая фигура, состоящая из 2- ух лучей, исходящих из одной точки.</p>	<p>Что такое биссектриса угла?</p> <p>Сколько биссектрис у угла?</p>	

# **Задание №1 «Выберите правильное утверждение и докажите».**

- Биссектриса угла – это прямая.
- Биссектриса угла – это отрезок.
- Биссектриса угла – это луч.



# **Задание №1 «Выберите правильное утверждение и докажите».**

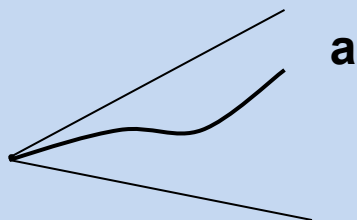
- Биссектриса угла – это луч, не исходящий из вершины угла.
- Биссектриса угла – это луч, исходящий из вершины угла.
- Биссектриса угла – это отрезок, исходящий из вершины угла.

# **Задание №1 «Выберите правильное утверждение и докажите».**

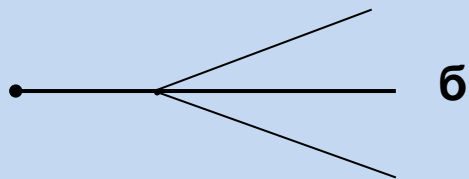
- Биссектриса угла – это луч, делящий угол пополам.
- Биссектриса угла – это прямая, делящая угол пополам.
- Биссектриса угла – это луч, не делящий угол пополам.

**Биссектриса угла – это  
луч, исходящий из  
вершины угла и  
делящий его пополам.**

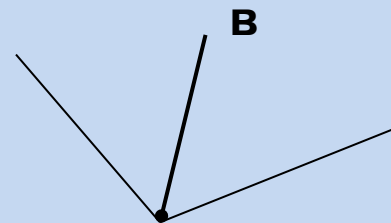
## Задание №2



**а**



**б**



**в**

Линия	Луч?	Выходит из вершины ?	Делит угол пополам?	Биссектриса ?
<b>а</b>	<b>-</b>	<b>+</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>б</b>	<b>+</b>	<b>-</b>	<b>+</b>	<b>-</b>
<b>в</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>

# Таблица «Знаем – Хотим узнать – Узнали»

Знаем	Хотим узнать	Узнали
<p>Угол – геометрическая фигура, состоящая из 2-ух лучей, исходящих из одной точки.</p>	<p>Что такое биссектриса угла?</p> <p>Сколько биссектрис у угла?</p>	<p>Биссектриса угла – это луч, исходящий из одной точки и делящий его пополам.</p> <p>Угол имеет одну биссектрису.</p>

*Как важно каждому из вас  
Стремиться к новому познанию,  
Чертить фигуры, изучать...  
Ведь геометрия – призванье,  
Для всех, кто хочет мудрым быть,  
Кто хочет что-нибудь открыть.*