



~



Распечатка к статье Виктора Клепцына «Логарифмическая линейка», «Квантик» №2,2022

2

разрежте

Инструкция по сборке:

- 1) Согните лист 1 по пунктирной линии в центре
- 2) Согните лист 2 по линии шкалы, и приложите его к шкале на листе ${\bf 1}$
- 3) Согните лист 2 по пунктирным линиям так, чтобы «обернуть» его вокруг листа 1.
- 4) Готово можно умножать!

Задачи:

- умножьте 2 на 3;
- умножьте 2 на 3,5;
- подумайте, как делить с помощью логарифмической линейки, и разделите 4,5 на 1,5;
- посмотрев на две шкалы, найдите 10/x для x=2, 3, 4;
- умножьте 7 на 8; подсказка: 7.8/10 = 7/(10/8)