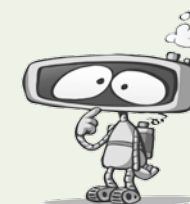
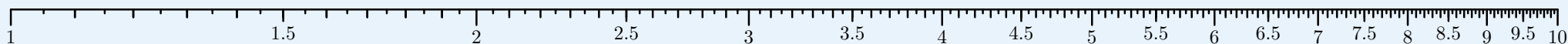


1



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

2

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 1
- 3) Согните лист 2 по пунктирным линиям так, чтобы «обернуть» его вокруг листа 1.
- 4) Готово — можно умножать!

разрежьте

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: $7 \cdot 8/10 = 7/(10/8)$

