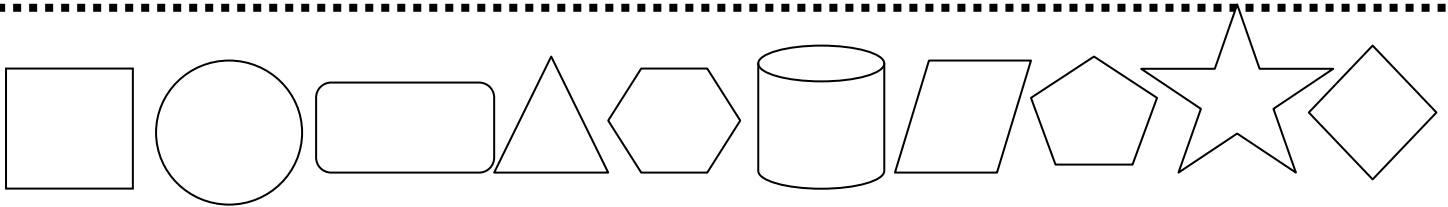


Геометрические фигуры

Великий ученый Галилео Галилей утверждал, что природа говорит языком математики: среди знаков этого языка есть линии, круги, треугольники и иные фигуры. С их помощью можно передать не только образы реальных предметов, но и разные эмоции.

Немецкий художник, график и теоретик авангардного искусства **Пауль Клее** стремился с их помощью передать в своих произведениях чувства, эмоции, движения, смыслы.



*Теория, мой друг, суха.
А древо жизни пышно зеленеет.*
И.В. Гёте

Геометрические фигуры

Великий ученый Галилео Галилей утверждал, что природа говорит языком математики: среди знаков этого языка есть линии, круги, треугольники и иные фигуры. С их помощью можно передать не только образы реальных предметов, но и разные эмоции.

Немецкий художник, график и теоретик авангардного искусства **Пауль Клее** стремился с их помощью передать в своих произведениях чувства, эмоции, движения, смыслы.

