

## ИТОГОВАЯ КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА

### 5 КЛАСС

1. Вычисли:  $9,65 + (435 - 94,7) : 16,6$ .
2. Вычисли площадь прямоугольника, если его длина 1,8 дм, а ширина вдвое меньше.
3. Теплоход шел 5 ч по течению реки и 2 ч против течения. Какой путь прошел теплоход за эти 7 ч, если собственная скорость теплохода 19,4 км/ч, а скорость течения реки 1,6 км/ч?
4. Начерти треугольник  $AKR$ , в котором угол  $ARK$  равен  $85^\circ$ .
5. В классе 40 учеников. В спортивных секциях занимаются 40% учеников. Сколько учеников класса занимаются в спортивных секциях?