**1 вариант**

1. Какую максимальную скорость имеют верблюды на скачках

а.20-35 км/ч

**б.60-70 км/ч**

в.10-25 км/ч

2. Что не имеет длины, глубины, ширины, высоты, а можно измерить с помощью прибора?

**а. Время**

б. Возраст

в. Знания

г. Количество волос

3. Какое давление на дорогу оказывает автомобиль «Волга», если его масса

1500 кг, а площадь соприкосновения одного колеса с дорогой 900 см2?

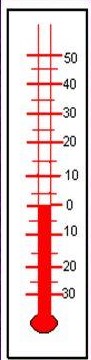
Ответ: 41666 Па

4. Какая жидкость находится в сосуде, если столб высотой 0,3 м оказывает давление 5400 Па?

Ответ: Серная Кислота 1800кг/м3

**2 вариант**

1. Какую температуру показывает термометр?



a. 10

b. -10

**c. 0**

d. -30

2. С помощью какой формулы можно найти плотность молока?

**ρ = m / V**

s = vt

Fт= mg

3. Какое давление на дорогу оказывает автомобиль «Волга», если его масса

1500 кг, а площадь соприкосновения одного колеса с дорогой 900 см2?

Ответ: 41666 Па

4. Найдите емкость стеклянного сосуда, если его масса 50 г и наружный объем 37 см3

Ответ: 17 см3