

## ЗАДАНИЕ ПО ФИЗИКЕ для 9-го класса

### ВАРИАНТ 22091

1. *В обоих случаях необходимо приложить одинаковую минимальную силу.*
2. *12.18.*
3. *на 36% меньше*
4. *0,05 л*
5. *7,55 км/ч.*

### ВАРИАНТ 22092

1. *Сдвинуть пять верхних книг легче.*
2. *12.12.*
3.  $\frac{m_{\text{меда}}}{m_{\text{сиропа}}} = 0,7$
4.  $10^3 \text{ кг/м}^3$
5. *5,32 км/ч.*

### ВАРИАНТ 22093

1. *В обоих случаях необходимо приложить одинаковую минимальную силу.*
2. *12.30.*
3. *60%*
4. *41 Н*
5. *5,2 км/ч.*

### ВАРИАНТ 21094

1. *Сдвинуть шесть верхних книг легче.*
2. *12.12.*
3. *масса мёда на 30 % меньше массы вишнёвого сиропа*
4. *41 Н*
5. *7,37 км/ч.*