* (.isnumeric()) serve para perguntar se é possível converter a informação adicionada em número inteiro, a resposta será dada na forma de true ou false;
* (.isalpha()) serve para perguntar se é possível converter a informação adicionada em uma letra/palavra, a resposta será dada na forma de true ou false;
* (.isalnum()) serve para perguntar se é possível converter a informação adicionada em número inteiro ou letra/palavra, a resposta será dada na forma de true ou false;
* (type) serve para mostrar o tipo primitivo;
* (.isspace()) serve para perguntar se é possível converter a informação adicionada em apenas espaço, a resposta será dada na forma de true ou false;
* (.isupper()) serve para perguntar se é possível converter a informação adicionada em uma letra em maiúscula, a resposta será dada na forma de true ou false;
* (.islower()) serve para perguntar se é possível converter a informação adicionada em uma letra em minúsculo, a resposta será dada na forma de true ou false;
* (.istitle) serve para perguntar se é possível converter a informação adicionada em uma letra em maiúsculo e minúsculo, a resposta será dada na forma de true ou false;