

Задача 1: Проверете дали едно число е просто.

```
isPrime(n)
isPrime(23) -> true
isPrime(48) -> false
```

Задача 2:

let a = prompt(); a = parseInt(a); let b = prompt(); b = parseInt(b); -> четете от браузера 2 числа

Ако $a+b$ е положително И $(a+b) > 20$, тогава принтирайте сумата

Иначе ако $a+b$ е положително И $(a+b) < 20$, тогава принтирайте средно аритметично на a и b

Иначе ако $(a+b) < 0$, ТОГАВА принтирайте $a*b$

Задача 3: function isEqualTwenty(a)

Проверете дали сумата от цифрите на числото a са = 20