```
echo "bir islem giriniz...(+, -, *, /)";
read op;
echo "ilk sayiyi giriniz...";
read say1
read say2
if ! [[ \$say1 == +([0-9]) && \$say2 == +([0-9]) ]]; then
    echo "En az bir giris sayisal degildir. sayi girip tekrar deneyin."; exit 1;
case $op in
        let result=$say1+$say2;
        echo "result : ${result}";;
    let result=$say1-$say2;
    echo "result : ${result}";;
    let result=$say1*$say2;
    echo "result : ${result}";;
      let result=$say1/$say2;
      echo "result : ${result}";;
      echo $op ": bilinmeyen operator";;
```

```
MINGW64:/c/Users/emre_/downloads/kodlar
                                                                               \times
result : 60
emre_@LAPTOP-JPCK4BBD MINGW64 ~/downloads/kodlar
$ bash myscript.sh
bir operator giriniz...(+, -, *, /)

    sayiyi girin...

2. sayiyi girin...
result: 45
emre_@LAPTOP-JPCK4BBD MINGW64 ~/downloads/kodlar
$ bash myscript.sh
bir operator giriniz...(+, -, *, /)
  sayiyi girin...
55
2. sayiyi girin...
result : 5
emre_@LAPTOP-JPCK4BBD MINGW64 ~/downloads/kodlar
```