



Kotlin

Full Course

Bài 14.4

Giải bài tập Kotlin 13,14

❑ Bài tập Kotlin 13:

Viết chương trình :

- ✓ Tìm những số chia hết cho 3 từ 10 đến 50

❑ Bài tập Kotlin 14:

Viết chương trình :

- ✓ Tính tổng $S = 1! + 2! + 3! + \dots + 10!$



*Lập trình
Android*



Ex

Bài tập Kotlin 13

- ❑ Viết chương trình :
 - ✓ Tìm những số chia hết cho 3 từ 10 đến 50

```
fun main(args: Array<String>) {  
    for (i in 10 ≤ .. ≤ 50)  
        if (i%3==0)  
            print("$i ")  
}
```

12 15 18 21 24 27 30 33 36 39 42 45 48



Ex

Bài tập Kotlin 14

❑ Viết chương trình :

✓ Tính tổng $S = 1! + 2! + 3! + \dots + 10!$

```
var tong=0
var gt=1
for (i in 1..10)
{
    gt*=i // gt = gt*i
    //1. i=1, gt = 1
    //2. i=2, gt= 1 => gt = 2
    //3. i=3, gt= 2 => gt = 6
    //4. i=4, gt= 6 => gt = 24
    tong+=gt
}
println("S= $tong")
```

S= 4037913

