

Bài Học

100%

- ✓ Level 1 (5/5)
- ✓ Level 2 (13/13)
- ✓ Level 3 (15/15)
- ✓ Level 4 (8/8)
- ✓ Level 5 (10/10)
- ✓ Level 6 (18/18)
- ✓ Level 7 (5/5)

Điền kết quả thực thi đoạn code sau:

```
1  var x = ['John', 'Chris', 'Mark', 'PJ'];
2
3  if(x.length ==4)
4  {
5     console.log(x[x.length-3]);
6  }
7  else
8  {
9     console.log('Codegym');
10 }
```

Kiểm tra

CODESYM

Hệ thống CodeGym - Bài học Luyện tập Bài kiểm tra

Luyện Tập



- Get even 1000 (00:02:12)
- ✓ Iterate an array (00:00:23)
- Sum odd 5000 (00:00:55)
- Find max (00:01:49)
- ✓ Find average (00:01:14)
- ✓ Array odd (00:00:33)
- Greater than Y (00:01:34)
- Squares (00:00:38)

Get even 1000

Viết một hàm tính tổng tất cả các số chẵn từ 1 đến 1000. Gợi ý: Bạn có thể dùng toán tử lấy số dư (%) trong bài tập này.

```
1 public static int sum_even_numbers() {
2     int sum = 0;
3     //Your code here
4     return sum;
5    }
```

Xóa Code

Kiểm tra

Bài học Luyện tập Bài kiểm tra

húc quá trình rèn luyện trên nền tảng iiết kế để đánh giá kết quả học tập

ợc sử dụng chính thức để đánh giá ể phản ánh trình độ của bạn sau khi nền tảng này. Ngoài ra, bạn không bị pạn đạt điểm số quá thấp..

Bạn có muốn làm lại Bài kiểm tra?

Điểm gần đây nhất của bạn 8/8 Điểm cao nhất đạt được 8/8 Số lần thực hiện 8

Làm lại bài kiểm tra

















