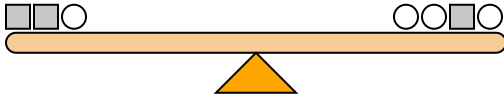




Các thang đo bên dưới là cân bằng. Sử dụng thang điểm để trả lời từng câu hỏi.

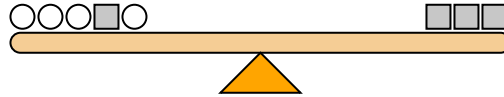
**Câu trả lời**

1)



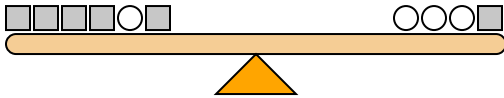
Nếu bạn thêm hình vuông 5 vào phía bên trái, bạn sẽ phải thêm bao nhiêu hình tròn vào phía bên phải để giữ cho nó cân bằng?

2)



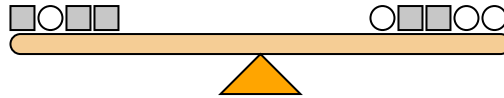
Nếu bạn thêm hình tròn 4 vào phía bên trái, bạn sẽ phải thêm bao nhiêu hình vuông vào phía bên phải để giữ cho nó cân bằng?

3)



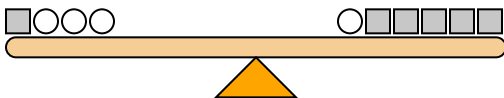
Nếu bạn thêm hình vuông 4 vào phía bên trái, bạn sẽ phải thêm bao nhiêu hình tròn vào phía bên phải để giữ cho nó cân bằng?

4)



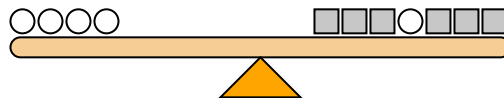
Nếu bạn thêm hình vuông 4 vào phía bên trái, bạn sẽ phải thêm bao nhiêu hình tròn vào phía bên phải để giữ cho nó cân bằng?

5)



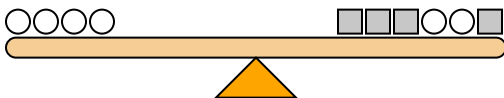
Nếu bạn thêm hình tròn 5 vào phía bên phải, bạn sẽ phải thêm bao nhiêu hình vuông vào phía bên trái để giữ cho nó cân bằng?

6)



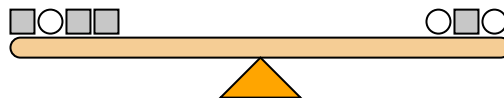
Nếu bạn thêm hình tròn 4 vào phía bên trái, bạn sẽ phải thêm bao nhiêu hình vuông vào phía bên phải để giữ cho nó cân bằng?

7)



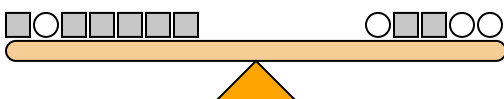
Nếu bạn thêm hình tròn 5 vào phía bên phải, bạn sẽ phải thêm bao nhiêu hình vuông vào phía bên trái để giữ cho nó cân bằng?

8)



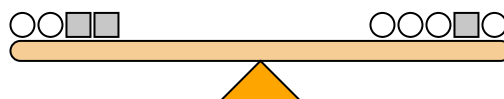
Nếu bạn thêm hình tròn 3 vào phía bên trái, bạn sẽ phải thêm bao nhiêu hình vuông vào phía bên phải để giữ cho nó cân bằng?

9)



Nếu bạn thêm hình tròn 2 vào phía bên phải, bạn sẽ phải thêm bao nhiêu hình vuông vào phía bên trái để giữ cho nó cân bằng?

10)



Nếu bạn thêm hình tròn 8 vào phía bên trái, bạn sẽ phải thêm bao nhiêu hình vuông vào phía bên phải để giữ cho nó cân bằng?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_



Các thang đo bên dưới là cân bằng. Sử dụng thang điểm để trả lời từng câu hỏi.

**Câu trả lời**

1)  $2+2+1 = 1+1+2+1$

Nếu bạn thêm hình vuông 5 vào phía bên trái, bạn sẽ phải thêm bao nhiêu hình tròn vào phía bên phải để giữ cho nó cân bằng?

2)  $1+1+1+2+1 = 2+2+2$

Nếu bạn thêm hình tròn 4 vào phía bên trái, bạn sẽ phải thêm bao nhiêu hình vuông vào phía bên phải để giữ cho nó cân bằng?

3)  $1+1+1+1+2+1 = 2+2+2+1$

Nếu bạn thêm hình vuông 4 vào phía bên trái, bạn sẽ phải thêm bao nhiêu hình tròn vào phía bên phải để giữ cho nó cân bằng?

4)  $2+1+2+2 = 1+2+2+1+1$

Nếu bạn thêm hình vuông 4 vào phía bên trái, bạn sẽ phải thêm bao nhiêu hình tròn vào phía bên phải để giữ cho nó cân bằng?

5)  $1+2+2+2 = 2+1+1+1+1$

Nếu bạn thêm hình tròn 5 vào phía bên phải, bạn sẽ phải thêm bao nhiêu hình vuông vào phía bên trái để giữ cho nó cân bằng?

6)  $2+2+2+2 = 1+1+1+2+1+1$

Nếu bạn thêm hình tròn 4 vào phía bên trái, bạn sẽ phải thêm bao nhiêu hình vuông vào phía bên phải để giữ cho nó cân bằng?

7)  $2+2+2+2 = 1+1+1+2+2+1$

Nếu bạn thêm hình tròn 5 vào phía bên phải, bạn sẽ phải thêm bao nhiêu hình vuông vào phía bên trái để giữ cho nó cân bằng?

8)  $1+2+1+1 = 2+1+2$

Nếu bạn thêm hình tròn 3 vào phía bên trái, bạn sẽ phải thêm bao nhiêu hình vuông vào phía bên phải để giữ cho nó cân bằng?

9)  $1+2+1+1+1+1+1 = 2+1+1+2+2$

Nếu bạn thêm hình tròn 2 vào phía bên phải, bạn sẽ phải thêm bao nhiêu hình vuông vào phía bên trái để giữ cho nó cân bằng?

10)  $1+1+2+2 = 1+1+1+2+1$

Nếu bạn thêm hình tròn 8 vào phía bên trái, bạn sẽ phải thêm bao nhiêu hình vuông vào phía bên phải để giữ cho nó cân bằng?

1. **10**
2. **2**
3. **2**
4. **8**
5. **10**
6. **8**
7. **10**
8. **6**
9. **4**
10. **4**