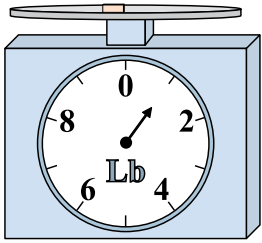




Используйте весы, показывающие ответ на вопрос.

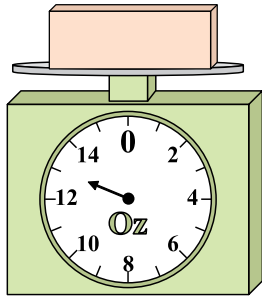
Ответы

1)



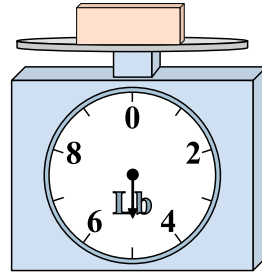
Если у Вас имеется 4 блоков одинакового веса, сколько общий вес в фунтов(та) данных блоков?

2)



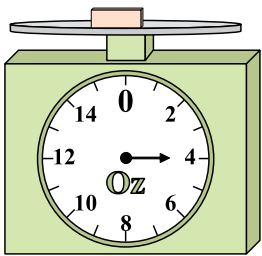
Каков вес блоков в единицах (в унций(ии))?

3)



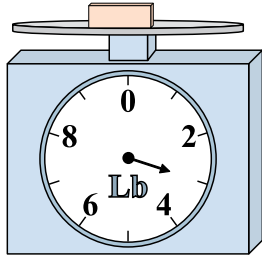
Если у Вас имеется 7 блоков одинакового веса, сколько общий вес в фунтов(та) данных блоков?

4)



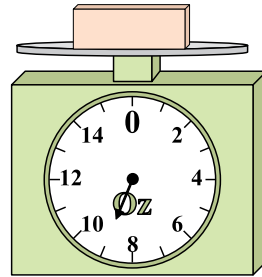
Если данный блок на 2 унций(ии) легче, то какой вес получится?

5)



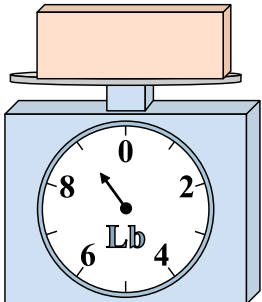
Каков вес блоков в единицах (в фунтов(та))?

6)



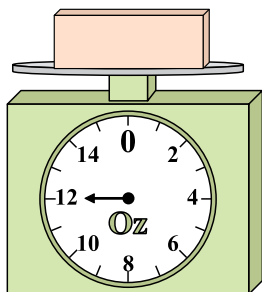
Если данный блок на 8 унций(ии) тяжелее, то каков вес получится?

7)



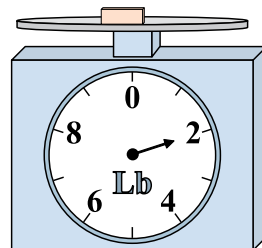
Если данный блок на 5 фунтов(та) легче, то какой вес получится?

8)



Если данный блок на 6 унций(ии) тяжелее, то каков вес получится?

9)



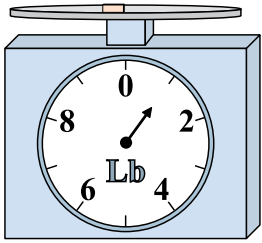
Если данный блок на 6 фунтов(та) тяжелее, то каков вес получится?

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____



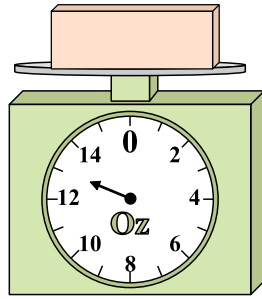
Используйте весы, показывающие ответ на вопрос.

1)



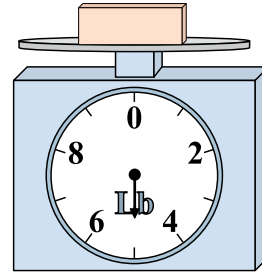
Если у Вас имеется 4 блоков одинакового веса, сколько общий вес в фунтов(та) данных блоков?

2)



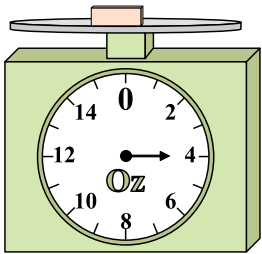
Каков вес блоков в единицах (в унций(ии))?

3)



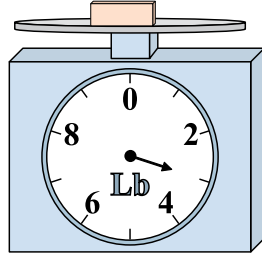
Если у Вас имеется 7 блоков одинакового веса, сколько общий вес в фунтов(та) данных блоков?

4)



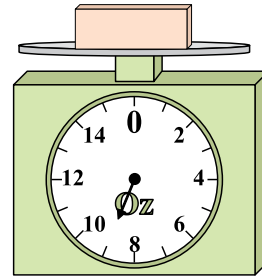
Если данный блок на 2 унций(ии) легче, то какой вес получится?

5)



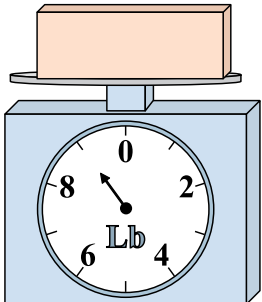
Каков вес блоков в единицах (в фунтов(та))?

6)



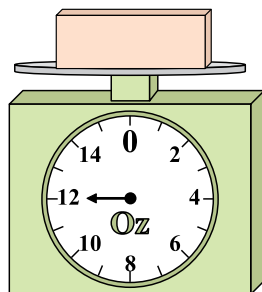
Если данный блок на 8 унций(ии) тяжелее, то каков вес получится?

7)



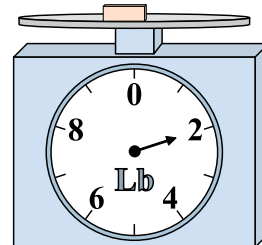
Если данный блок на 5 фунтов(та) легче, то какой вес получится?

8)



Если данный блок на 6 унций(ии) тяжелее, то каков вес получится?

9)



Если данный блок на 6 фунтов(та) тяжелее, то каков вес получится?

Ответы

1. **4 ун.**

2. **13 ф.**

3. **35 ун.**

4. **2 ф.**

5. **3 ун.**

6. **17 ф.**

7. **4 ун.**

8. **18 ф.**

9. **8 ун.**