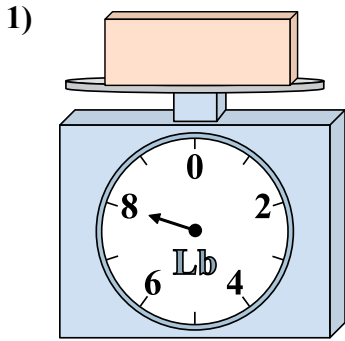


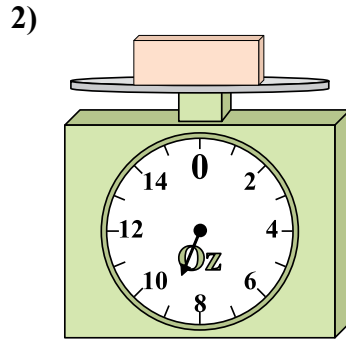


Используйте весы, показывающие ответ на вопрос.

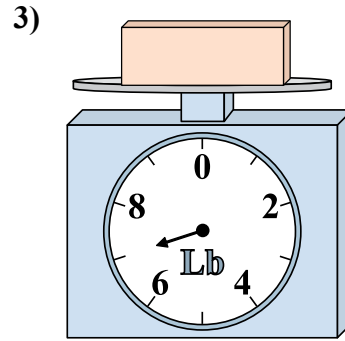
Ответы



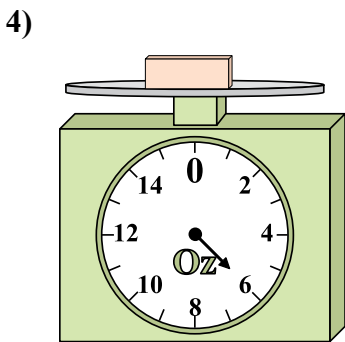
Если данный блок на 6 фунтов(та) легче, то какой вес получится?



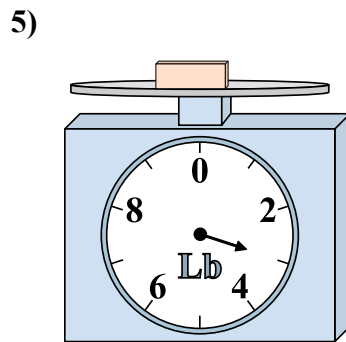
Если данный блок на 8 унций(ии) легче, то какой вес получится?



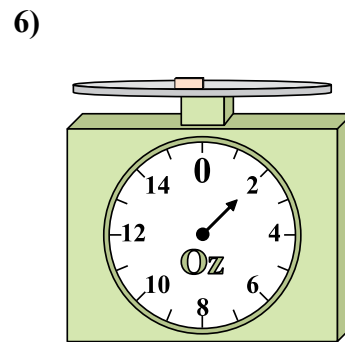
Если у Вас имеется 2 блоков одинакового веса, сколько общий вес в фунтов(та) данных блоков?



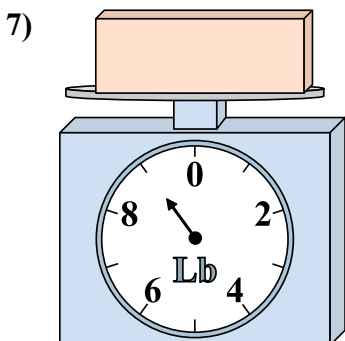
Если данный блок на 2 унций(ии) тяжелее, то каков вес получится?



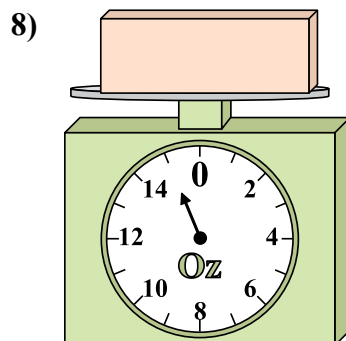
Если у Вас имеется 8 блоков одинакового веса, сколько общий вес в фунтов(та) данных блоков?



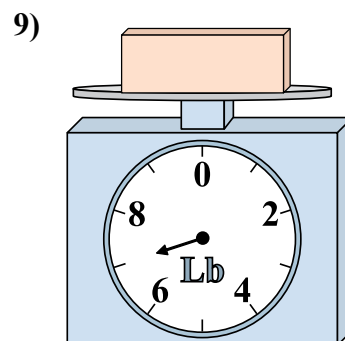
Если данный блок на 2 унций(ии) тяжелее, то каков вес получится?



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



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

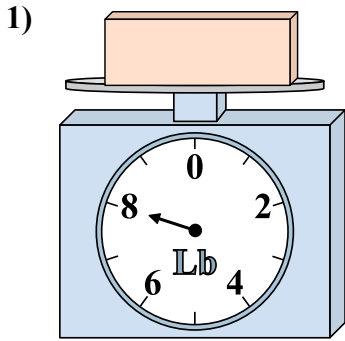


Если данный блок на 3 фунтов(та) легче, то какой вес получится?

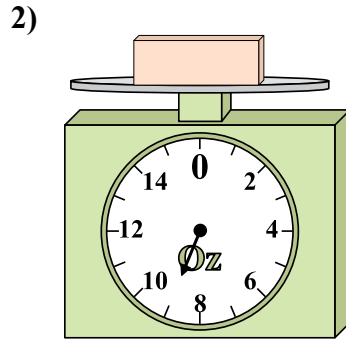
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____



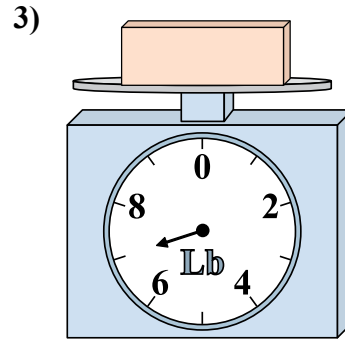
Используйте весы, показывающие ответ на вопрос.



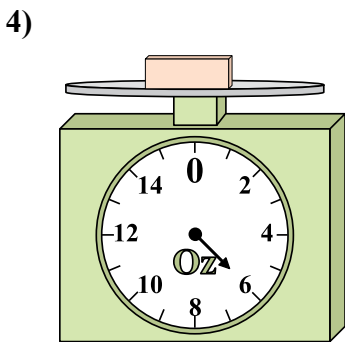
1) Если данный блок на 6 фунтов(та) легче, то какой вес получится?



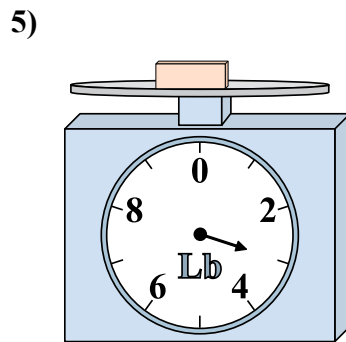
2) Если данный блок на 8 унций(ии) легче, то какой вес получится?



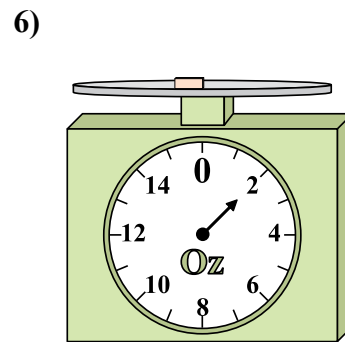
3) Если у Вас имеется 2 блоков одинакового веса, сколько общий вес в фунтов(та) данных блоков?



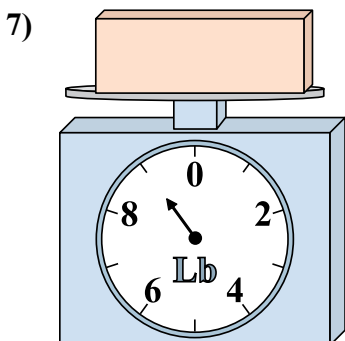
4) Если данный блок на 2 унций(ии) тяжелее, то каков вес получится?



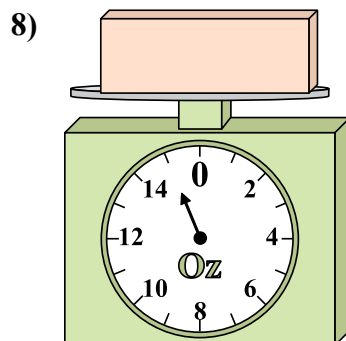
5) Если у Вас имеется 8 блоков одинакового веса, сколько общий вес в фунтов(та) данных блоков?



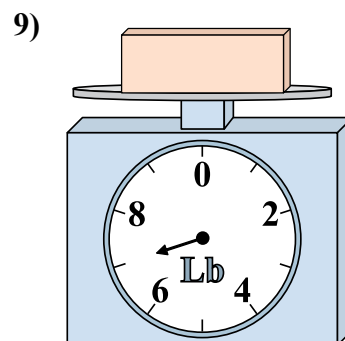
6) Если данный блок на 2 унций(ии) тяжелее, то каков вес получится?



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



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



9) Если данный блок на 3 фунтов(та) легче, то какой вес получится?

Ответы

- 1. 2
- 2. 1
- 3. 14
- 4. 8
- 5. 24
- 6. 4
- 7. 9
- 8. 15
- 9. 4