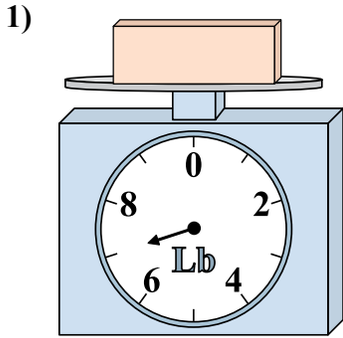


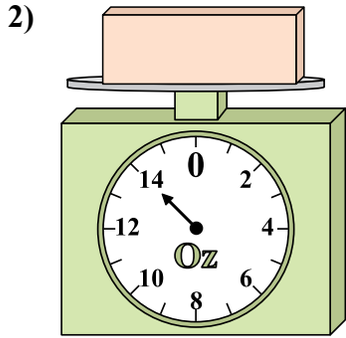


Используйте весы, показывающие ответ на вопрос.

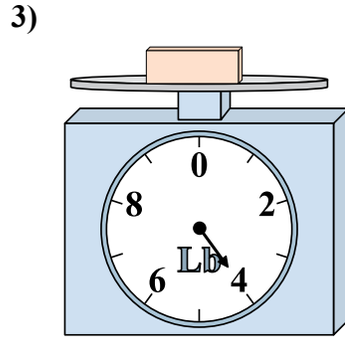
ОТВЕТЫ



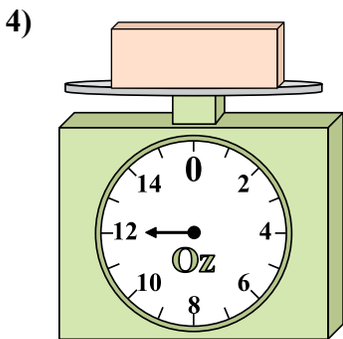
Каков вес блоков в единицах (в фунтов(та))?



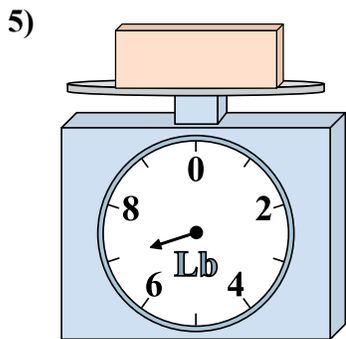
Если данный блок на 8 унций(ии) тяжелее, то каков вес получится?



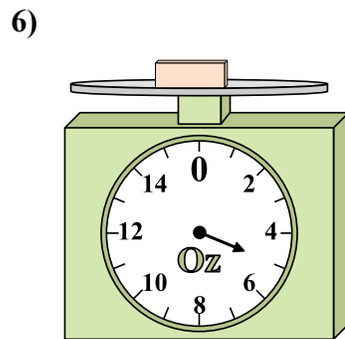
Если у Вас имеется 2 блоков одинакового веса, сколько общий вес в фунтов(та) данных блоков?



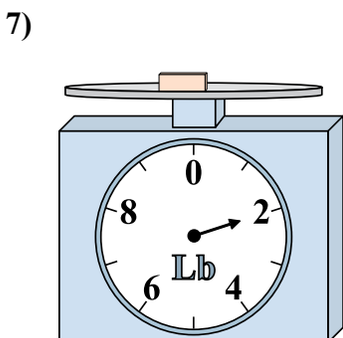
Если у Вас имеется 8 блоков одинакового веса, сколько общий вес в унций(ии) данных блоков?



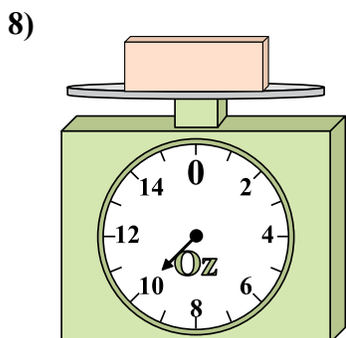
Если данный блок на 2 фунтов(та) тяжелее, то каков вес получится?



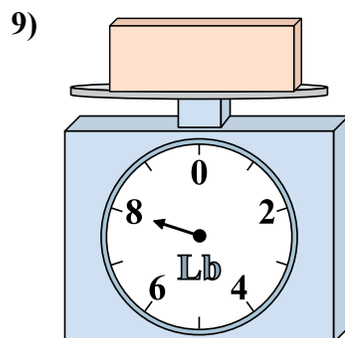
Если данный блок на 4 унций(ии) легче, то какой вес получится?



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



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

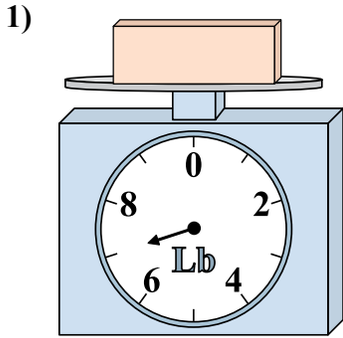


Если данный блок на 3 фунтов(та) легче, то какой вес получится?

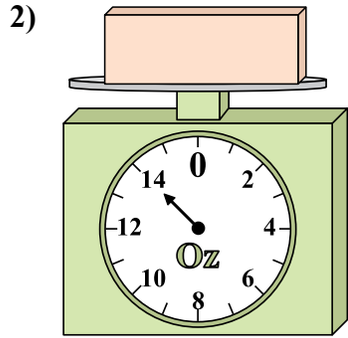
1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_



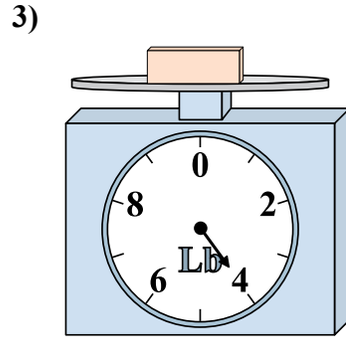
Используйте весы, показывающие ответ на вопрос.



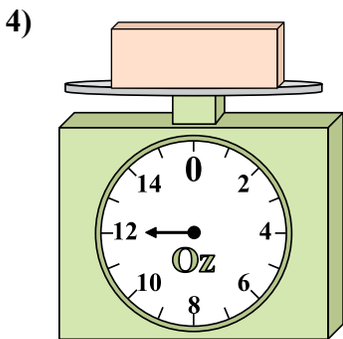
1) Каков вес блоков в единицах (в фунтов(та))?



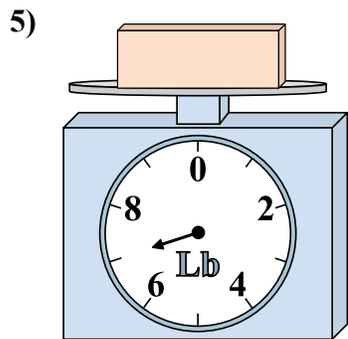
2) Если данный блок на 8 унций(ии) тяжелее, то каков вес получится?



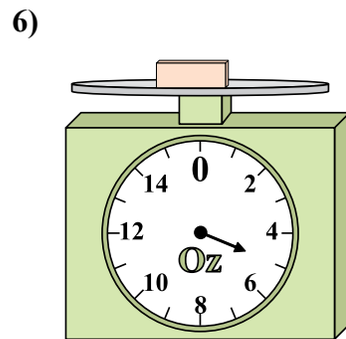
3) Если у Вас имеется 2 блоков одинакового веса, сколько общий вес в фунтов(та) данных блоков?



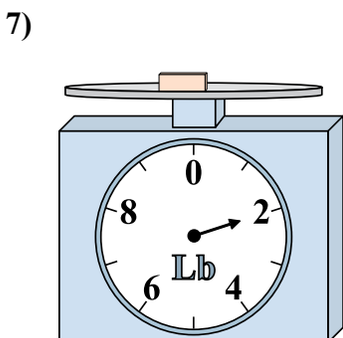
4) Если у Вас имеется 8 блоков одинакового веса, сколько общий вес в унций(ии) данных блоков?



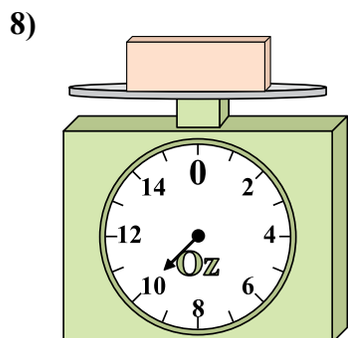
5) Если данный блок на 2 фунтов(та) тяжелее, то каков вес получится?



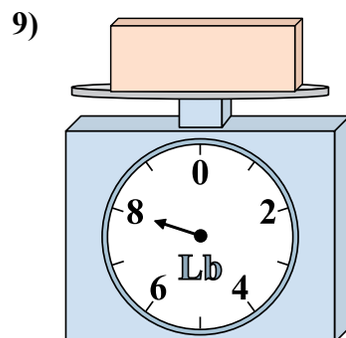
6) Если данный блок на 4 унций(ии) легче, то какой вес получится?



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



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



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

ОТВЕТЫ

- 1. 7
- 2. 22
- 3. 8
- 4. 96
- 5. 9
- 6. 1
- 7. 16
- 8. 10
- 9. 5