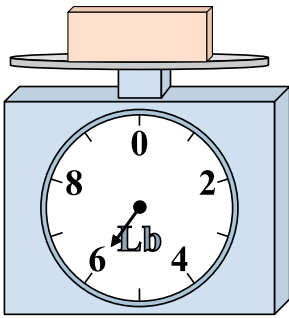




Benutze die Waage um die Fragen zu beantworten.

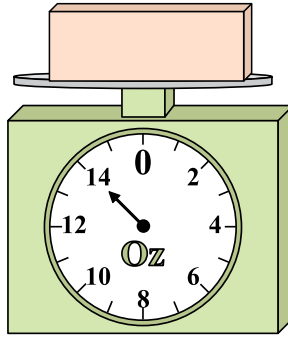
**Antworten**

1)



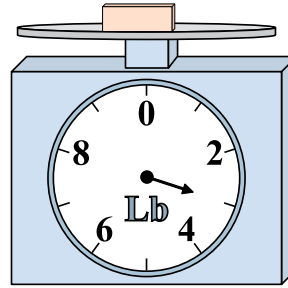
Wenn der gezeigte Block 8 Pfund schwerer wäre, wie viel würde er wiegen?

2)



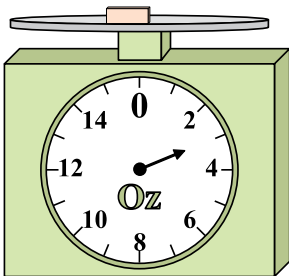
Wenn der gezeigte Block 5 Unzen schwerer wäre, wie viel würde er wiegen?

3)



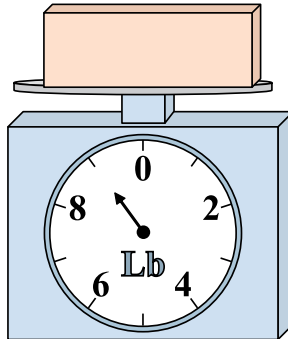
Wenn der gezeigte Block 2 Pfund leichter wäre, wie viel würde er wiegen?

4)



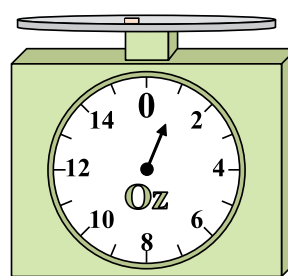
Wie groß ist das Gewicht (in Unzen) des Blocks?

5)



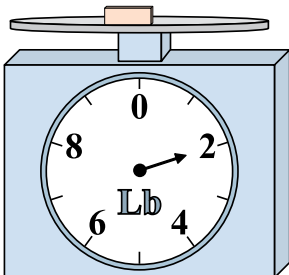
Wenn der gezeigte Block 6 Pfund leichter wäre, wie viel würde er wiegen?

6)



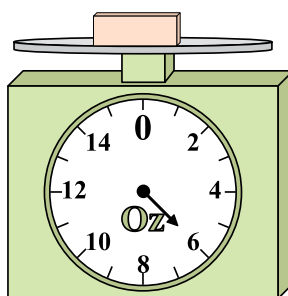
Wenn du 7 Blöcke hast, die alle gleich viel wiegen, wie viele Unzen wiegen die Blöcke zusammen?

7)



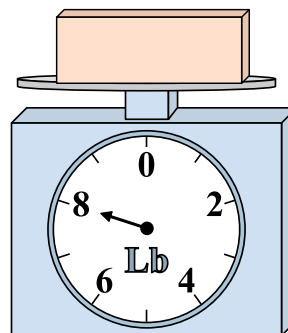
Wenn der gezeigte Block 10 Pfund schwerer wäre, wie viel würde er wiegen?

8)



Wenn du 7 Blöcke hast, die alle gleich viel wiegen, wie viele Unzen wiegen die Blöcke zusammen?

9)



Wie groß ist das Gewicht (in Pfund) des Blocks?

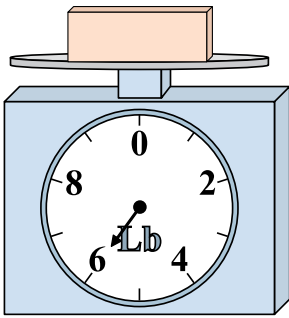
1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_



Benutze die Waage um die Fragen zu beantworten.

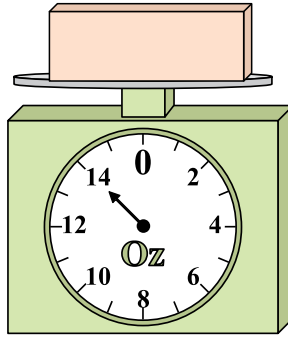
**Antworten**

1)



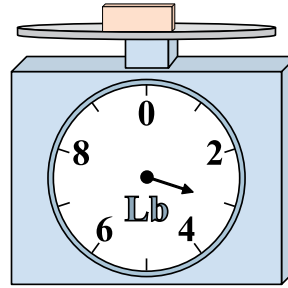
Wenn der gezeigte Block 8 Pfund schwerer wäre, wie viel würde er wiegen?

2)



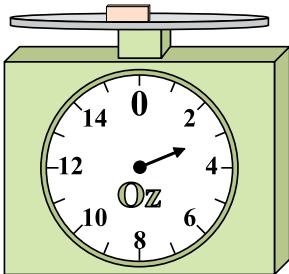
Wenn der gezeigte Block 5 Unzen schwerer wäre, wie viel würde er wiegen?

3)



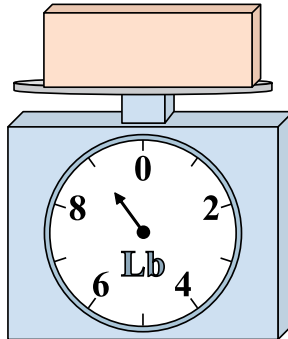
Wenn der gezeigte Block 2 Pfund leichter wäre, wie viel würde er wiegen?

4)



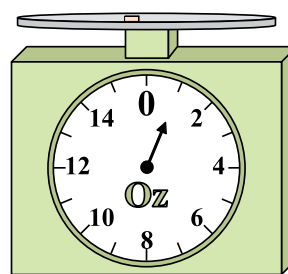
Wie groß ist das Gewicht (in Unzen) des Blocks?

5)



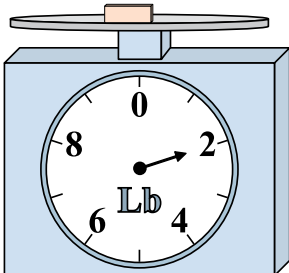
Wenn der gezeigte Block 6 Pfund leichter wäre, wie viel würde er wiegen?

6)



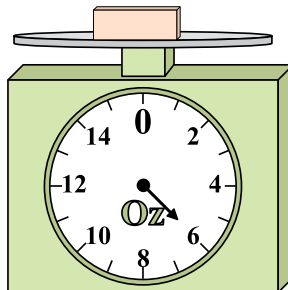
Wenn du 7 Blöcke hast, die alle gleich viel wiegen, wie viele Unzen wiegen die Blöcke zusammen?

7)



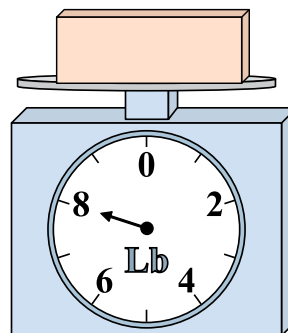
Wenn der gezeigte Block 10 Pfund schwerer wäre, wie viel würde er wiegen?

8)



Wenn du 7 Blöcke hast, die alle gleich viel wiegen, wie viele Unzen wiegen die Blöcke zusammen?

9)



Wie groß ist das Gewicht (in Pfund) des Blocks?

1. **14**
2. **19**
3. **1**
4. **3**
5. **3**
6. **7**
7. **12**
8. **42**
9. **8**