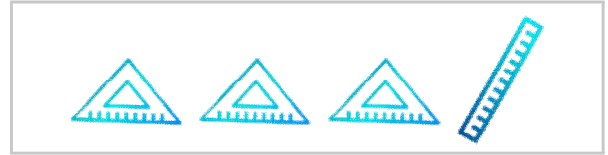












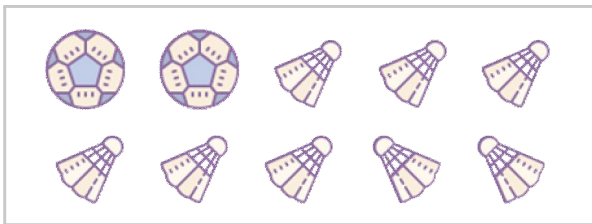
전체 5  3  2  
 기준량

- 전체에 대한  의 비 2 : 5
-  의 전체에 대한 비 2 : 5
- 전체에 대한  의 비 \_\_\_\_\_
-  의 전체에 대한 비 \_\_\_\_\_
-  과  의 비 \_\_\_\_\_
-  과  의 비 \_\_\_\_\_



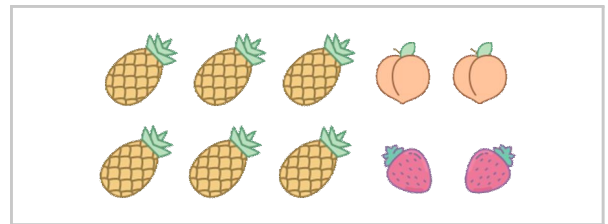
전체 4  1   
 기준량

- 전체에 대한  의 비 \_\_\_\_\_
-  의 전체에 대한 비 \_\_\_\_\_
- 전체에 대한  의 비 \_\_\_\_\_
-  의 전체에 대한 비 \_\_\_\_\_
-  과  의 비 \_\_\_\_\_
-  에 대한  의 비 \_\_\_\_\_



전체 10  8   
 기준량

- 전체에 대한  의 비 \_\_\_\_\_
- 전체에 대한  의 비 \_\_\_\_\_
-  의 전체에 대한 비 \_\_\_\_\_
-  의 전체에 대한 비 \_\_\_\_\_
-  과  의 비 \_\_\_\_\_
-  의  에 대한 비 \_\_\_\_\_



전체 10  2  2   
 기준량

- 전체에 대한  의 비 \_\_\_\_\_
- 전체에 대한  의 비 \_\_\_\_\_
- 전체에 대한  의 비 \_\_\_\_\_
-  의 전체에 대한 비 \_\_\_\_\_
-  의 전체에 대한 비 \_\_\_\_\_
-  의 전체에 대한 비 \_\_\_\_\_

