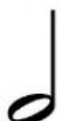


Soal latihan

1. Definisi dari sukat $\frac{3}{4}$ yaitu
 - a. Setiap birama terdapat 3 ketukan dan setiap ketukan bernilai $\frac{1}{3}$
 - b. Setiap birama terdapat 3 ketukan dan setiap ketukan bernilai $\frac{1}{4}$
 - c. Setiap birama terdapat 3 ketukan dan setiap ketukan bernilai $\frac{3}{3}$
 - d. Setiap birama terdapat 4 ketukan dan setiap ketukan bernilai $\frac{1}{4}$
 - e. Setiap birama terdapat 4 ketukan dan setiap ketukan bernilai $\frac{1}{2}$
2. Bentuk not di bawah ini bernilai



- a. $\frac{1}{4}$ ketukan
 - b. $\frac{1}{2}$ ketukan
 - c. 1 ketukan
 - d. 2 ketukan
 - e. 4 ketukan
3. Bentuk not di bawah ini bernilai



- a. $\frac{1}{4}$ ketukan
- b. $\frac{1}{2}$ ketukan
- c. 1 ketukan
- d. 2 ketukan
- e. 4 ketukan