

SOAL EVALUASI

PENJUMLAHAN DAN PENGURANGAN PECAHAN DENGAN PENYEBUT BERBEDA



Nama Siswa : _____

Kelas : _____

Kerjakan dengan
teliti dan jujur ya!

PETUNJUK Pengerjaan

1. Bacalah setiap soal dengan teliti.
2. Kerjakan soal pada lembar jawaban.
3. Tulislah langkah-langkah penyelesaian dengan jelas.
4. Periksa kembali jawabanmu sebelum dikumpulkan.

ESSAY

Tuliskan langkah penyelesaianmu dengan jelas dan lengkap!

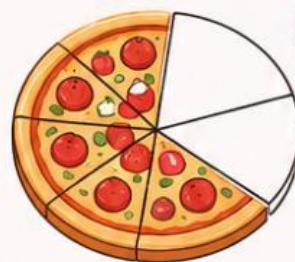


1 Hitunglah hasil penjumlahan pecahan berikut!

a. $\frac{1}{2} + \frac{1}{3} = \dots$

b. $\frac{2}{3} + \frac{1}{4} = \dots$

c. $\frac{3}{4} + \frac{2}{5} = \dots$



2 Hitunglah hasil pengurangan pecahan berikut!

a. $\frac{3}{4} - \frac{1}{6} = \dots$

b. $\frac{5}{6} - \frac{1}{4} = \dots$

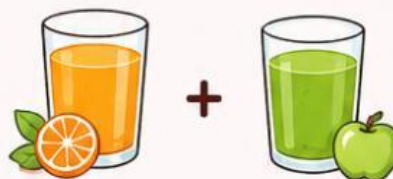


3 Selesaikan soal cerita berikut!

- a. Ibu memiliki $\frac{2}{3}$ liter jus jeruk dan $\frac{1}{4}$ liter jus apel. Ibu mencampurkannya menjadi satu.

Berapa liter jus seluruhnya?

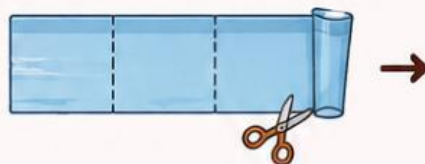
Jawab: _____



- b. Rina memiliki $\frac{3}{4}$ bagian pita biru. Ia memberikan $\frac{1}{6}$ bagian kepada adiknya.

Berapa bagian pita Rina yang tersisa?

Jawab: _____



4 Ani memiliki $\frac{5}{6}$ bagian kue. Kemudian ia memakan $\frac{1}{4}$ bagian kue.

Berapa bagian kue yang masih dimiliki Ani?

Jawab: _____



Semangat! Kamu Pasti Bisa!