

LATIHAN SOAL

PERKALIAN

PECAHAN CAMPURAN DENGAN PECAHAN CAMPURAN

Pilihlah satu jawaban yang benar dari soal berikut ini!

1 Hasil dari perkalian $1\frac{5}{4} \times 1\frac{2}{3}$ adalah

☐ A $3\frac{3}{4}$

☐ B $3\frac{2}{4}$

☐ C $3\frac{4}{6}$

☐ D $3\frac{3}{6}$

2 Hasil dari perkalian $2\frac{2}{9} \times 1\frac{1}{4}$ adalah

☐ A $2\frac{26}{36}$

☐ B $2\frac{27}{36}$

☐ C $2\frac{28}{36}$

☐ D $2\frac{29}{36}$

3 Hasil dari perkalian $1\frac{2}{3} \times 2\frac{1}{9}$ adalah

☐ A $3\frac{11}{27}$

☐ B $3\frac{12}{27}$

☐ C $3\frac{13}{27}$

☐ D $3\frac{14}{27}$

4 Ibu Rika menjual $1\frac{2}{3}$ batang lemay setiap hari. Selama $3\frac{1}{2}$ hari, berapa batang lemay yang sudah dijual?

☐ A $5\frac{6}{5}$

☐ B $6\frac{6}{5}$

☐ C $5\frac{5}{6}$

☐ D $6\frac{5}{6}$