

LATIHAN SOAL

PERKALIAN

PECAHAN CAMPURAN DENGAN PECAHAN BIASA

Pilihlah satu jawaban yang benar dari soal berikut ini!

1 Hasil dari perkalian $2\frac{5}{2} \times \frac{3}{8}$ adalah

☐ A $1\frac{11}{16}$

☐ B $1\frac{12}{16}$

☐ C $1\frac{13}{16}$

☐ D $1\frac{14}{16}$

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

☐ A $6\frac{1}{2}$

☐ B $7\frac{1}{2}$

☐ C $8\frac{1}{2}$

☐ D $9\frac{1}{2}$

3 Hasil dari perkalian $2\frac{5}{6} \times \frac{2}{3}$ adalah

☐ A $1\frac{14}{18}$

☐ B $1\frac{15}{18}$

☐ C $1\frac{16}{18}$

☐ D $1\frac{17}{18}$

4 Lila membuat $2\frac{2}{3}$ loyang bingke untuk acara di Rumah Radakng. jika $\frac{5}{6}$ dari bingke itu dibagikan kepada tamu, berapa loyang bingke yang dibagikan?

☐ A $1\frac{1}{9}$

☐ B $1\frac{2}{9}$

☐ C $2\frac{1}{9}$

☐ D $2\frac{2}{9}$