

PR UJI

1. Hasil pengerjaan dari $\frac{4}{11} : 2 = \dots$

$1\frac{3}{8}$

2. Hasil pengerjaan dari $4 : \frac{1}{2} = \dots$

$\frac{2}{11}$

3. Hasil pengerjaan dari $\frac{5}{8} : \frac{5}{11} = \dots$

8

4. Hasil pengerjaan dari $\frac{5}{12} : \frac{5}{6} = \dots$

$\frac{21}{40}$

5. Hasil pengerjaan dari $1\frac{3}{4} : 3\frac{1}{3} = \dots$

$\frac{1}{2}$

6. Hasil pengerjaan dari $2\frac{1}{4} : 1\frac{1}{2} = \dots$

0,6

7. Hasil pengerjaan dari $0,42 : 0,7 = \dots$

1,8

8. Hasil pengerjaan dari $0,72 : 4 = \dots$

$\frac{3}{2}$

9. Hasil pengerjaan dari $80\% : \frac{4}{5} = \dots$

0,6

10. Hasil pengerjaan dari $15\% : 25\% = \dots$

1

1. Jadi ibu bisa membuat resep puding sebanyak

10

2. Jadi jumlah tiang yang dapat diperoleh dari sebatang bambu adalah

10

3. Jadi penggali sumur dapat menggali dalam waktu....jam

14

4. Jadi tinggi tiap lantai pada rumah sakit tersebut adalah

8

5. Jadi kabel yang diperoleh adalah

3,6