

Kerjakanlah soal dibawah ini sesuai denga alurnya !

$$1. 4\frac{1}{5} : \frac{1}{3} = \text{---} : \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$2. 5\frac{3}{4} : \frac{2}{5} = \text{---} : \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$3. 4\frac{1}{2} : 6 = \text{---} : \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$4. 2\frac{5}{9} : 3 = \text{---} : \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---}$$

$$5. 10 : 2\frac{2}{3} = \text{---} : \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$6. 3\frac{2}{5} : 1\frac{7}{10} = \text{---} : \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$7. 8\frac{1}{4} : 2\frac{1}{2} = \text{---} : \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$8. 8 : 2\frac{1}{4} = \text{---} : \text{---} = \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$9. \frac{1}{4} \times \frac{2}{5} : \frac{5}{6} = \text{---} \times \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$10. 1\frac{1}{3} \times \frac{1}{2} : \frac{3}{5} = \text{---} \times \text{---} \times \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$$