

Answer all the questions. Show your working.

Jawab semua soalan. Tunjukkan langkah-langkah penting.

A1. Express $6\frac{4}{100}$ as a decimal <i>Tukarkan $6\frac{4}{100}$ kepada perpuluhan</i>	A2. Express $5\frac{23}{100}$ as a decimal <i>Tukarkan $5\frac{23}{100}$ kepada perpuluhan</i>
A3. Express $6\frac{8}{1000}$ as a decimal <i>Tukarkan $6\frac{8}{1000}$ kepada perpuluhan</i>	A4. Express $2\frac{4}{10}$ as a decimal <i>Tukarkan $2\frac{4}{10}$ kepada perpuluhan</i>
A5. Express $\frac{4}{100}$ as a decimal <i>Tukarkan $\frac{4}{100}$ kepada perpuluhan</i>	A6. Express $\frac{3}{10}$ as a decimal <i>Tukarkan $\frac{3}{10}$ kepada perpuluhan</i>
A7. Express $\frac{7}{10}$ as a decimal <i>Tukarkan $\frac{7}{10}$ kepada perpuluhan</i>	A8. Express $\frac{4}{1000}$ as a decimal <i>Tukarkan $\frac{4}{1000}$ kepada perpuluhan</i>
A9. Express $5\frac{45}{100}$ as a decimal <i>Tukarkan $5\frac{45}{100}$ kepada perpuluhan</i>	A10. Express $8\frac{9}{100}$ as a decimal <i>Tukarkan $8\frac{9}{100}$ kepada perpuluhan</i>