Unit 3: Pecahan dan Perpuluhan

2	Dilih	iawapan	vana	cocuai
a.	PIIIN	iawapan	vang	sesuai.

- 1. $\frac{1}{5}$ ditulis dalam perkataan ialah ______.
 - A. Satu perdua
 - B. Satu perlima
 - C. Lima persatu

2.
$$\frac{2}{10}$$
 = ?

Pilih perpuluhan yang betul.

- A. 10.2
- B. 2.10
- C. 0.2

- A. $\frac{3}{8}$
- B. $\frac{8}{3}$
- C. 3.8

b. Tuliskan angka berikut dalam bentuk perkataan.

- 4. 0.4 –
- 5. $\frac{4}{9}$ -
- 6. 0.8 –
- 7. $\frac{2}{7}$ -

- c. Selesaikan masalah berikut.
- 8. Sebiji buah manggis mempunyai 5 ulas. Fatin mengambil 2 ulas daripada buah manggis itu. Berapakah pecahan buah manggis yang Fatin ambil?
 - A. 0.5
 - B. 2.5
 - C. $\frac{2}{5}$
- 9. Khairi membantu ayahnya mengecat $\frac{3}{10}$ pagar rumahnya. Berapakah lagi bahagian pagar yang belum dicat dalam bentuk perpuluhan?
 - A. 0.3
 - B. 0.7
 - C. 1.3
- 10. Ibu memotong sebuah kek kepada 8 bahagian. Arif makan 5 bahagian daripada kek.
 Tuliskan pecahan bahagian kek yang Arif makan dalam angka dan perkataan.
 - A. Angka $-\frac{5}{8}$, Perkataan Lima perlapan
 - B. Angka $-\frac{5}{5}$, Perkataan Lima perlima
 - C. Angka $-\frac{8}{5}$, Perkataan Lapan perlima

Skema Jawapan

Kuiz

Subjek: Matematik Tahun 2

Unit 3: Pecahan dan Perpuluhan

- a. Pilih jawapan yang sesuai.
- 1. $\frac{1}{5}$ ditulis dalam perkataan ialah ______.
 - A. Satu perdua
 - B. Satu perlima
 - C. Lima persatu
- 2. $\frac{2}{10}$ = ?

Pilih perpuluhan yang betul.

- A. 10.2
- B. 2.10
- C. 0.2
- 3. Tiga perlapan = _____?
 - A. $\frac{3}{8}$
 - B. $\frac{8}{3}$
 - C. 3.8

Tuliskan angka berikut dalam bentuk perkataan.

- 4. 0.4 Sifar perpuluhan empat.
- 5. $\frac{4}{9}$ Empat persembilan.
- 6. $0.8 \frac{\text{Sifar perpuluhan lapan.}}{1.00}$
- 7. $\frac{2}{7}$ Dua pertujuh.

Selesaikan masalah berikut.

- 8. Sebiji buah manggis mempunyai 5 ulas. Fatin mengambil 2 ulas daripada buah manggis itu. Berapakah pecahan buah manggis yang Fatin ambil?
 - A. 0.5
 - B. 2.5
 - C. $\frac{2}{5}$
- 9. Khairi membantu ayahnya mengecat $\frac{3}{10}$ pagar rumahnya. Berapakah lagi bahagian pagar yang belum dicat dalam bentuk perpuluhan?
 - A. 0.3
 - B. 0.7
 - C. 1.3
- 10. Ibu memotong sebuah kek kepada 8 bahagian. Arif makan 5 bahagian daripada kek.
 Tuliskan pecahan bahagian kek yang Arif makan dalam angka dan perkataan.
 - A. $\frac{\text{Angka} \frac{5}{8}}{\text{Normal Perkataan}} \text{Lima perlapan}$
 - B. Angka $-\frac{5}{5}$, Perkataan Lima perlima
 - C. Angka $-\frac{8}{5}$, Perkataan Lapan perlima