

PECAHAN

1. Simbul

8	\longrightarrow	Pembilang
$\frac{8}{12}$	\longrightarrow	Penyebut

2. Nama bilangan

a. $\frac{3}{4}$

b. $\frac{1}{2}$

c. $\frac{1}{7}$

d. $\frac{4}{9}$

e. $\frac{1}{4}$

3. Lambang bilangan

a. Dua pertujuh

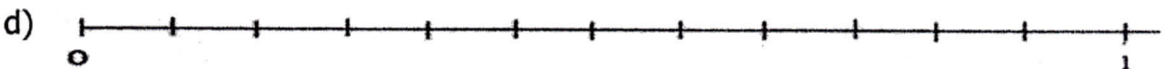
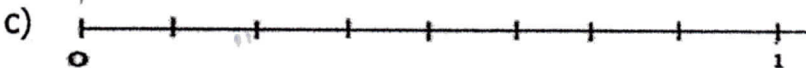
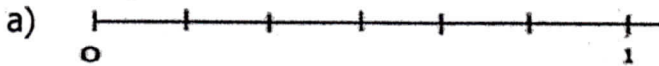
b. Seperempat

c. Setengah

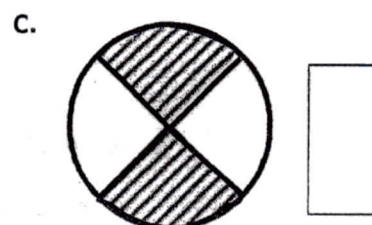
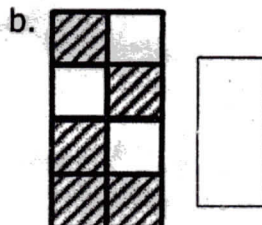
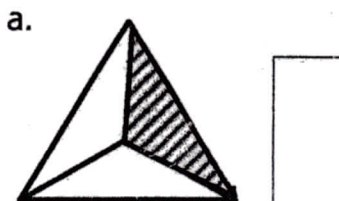
d. Seperdua belas

e. Tiga perdelapan

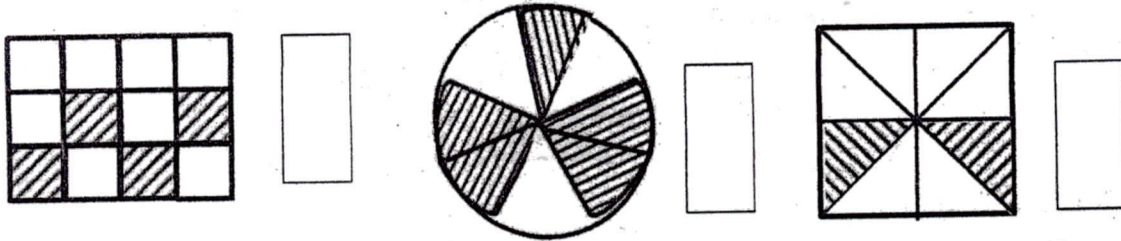
4. Tentukan angka-angka yang belum diketahui



5. Nyatakan dalam bentuk pecahan gambar di bawah ini. Gambar yang telah diarsir



6. Nyatakan dalam bentuk pecahan gambar di bawah ini. Gambar yang telah diarsir



7. Soal cerita

- 1) Ayah punya sepotong kue, $\frac{2}{3}$ bagian dimakan adik. Berapa bagian sisanya ...
- 2) Ibu mempunyai sebuah semangka, dipotong menjadi sepuluh. Berapa bagian setiap potong
- 3) Ibu mempunyai sebuah pizza, $\frac{1}{3}$ bagian dimakan ayah berapa sisanya
- 4) Panjang tali Wati $\frac{3}{5}$, sedangkan Tina $\frac{4}{5}$ meter. Berapa meter panjang tali tersebut jika disambung
- 5) Pita Ina $\frac{3}{7}$ meter sedangkan pita Ani $\frac{3}{5}$ meter. Pita siapa yang paling panjang
- 6) Sebuah melon, $\frac{3}{8}$ bagian dimakan adik, $\frac{2}{8}$ bagian di makan kakak, dan sisanya di simpan di dalam kulkas. Berapa sisinya
- 7) Sebuah roti dibagi 6. Tono makan 2 potong. Berapa bagian yang dimakan Tono ...
- 8) Sebuah semangka dipotong menjadi 12, yang sudah dimakan 4 potong. Berapa bagian sisanya
- 9) Panjang pita Ani $\frac{5}{9}$ meter, lalu Ani membeli lagi sepanjang $\frac{3}{9}$ meter. Kemudian pita itu digunakan sepanjang $\frac{4}{9}$ meter. Berapa meter sisanya
- 10) Sebuah tali dipotong menjadi tiga bagian dan diberi warna merah, kuning, dan hijau. Berapa bagian yang diberi warna kuning