



## UNIT 2 Pecahan

Arahan: Jawab semua soalan.

1 Tukarkan  $\frac{19}{4}$  kepada nombor bercampur.

2  $5\frac{1}{5} + \frac{3}{10} =$

3  $\frac{5}{6} \times 642 =$

4  $8 - 3\frac{2}{7} =$

5 Tulis satu pecahan yang setara dengan  $\frac{5}{9}$ .

- 6 Rajah di bawah terdiri daripada beberapa bentuk yang serupa dan sama besar.



Tulis pecahan, dalam bentuk termudah, yang mewakili bahagian berlorek daripada seluruh rajah itu.

7 Cari selisih antara  $1\frac{1}{6}$  dengan  $4\frac{2}{3}$ .

8 Berapakah  $\frac{2}{3}$  daripada 615 biji ciku?

- 9 Encik Pong membeli 40 biji manggis. Dia memberikan 12 biji manggis itu kepada jirannya. Berapakah pecahan manggis yang diberikan kepada jirannya?