

Pecahan Tidak Wajar

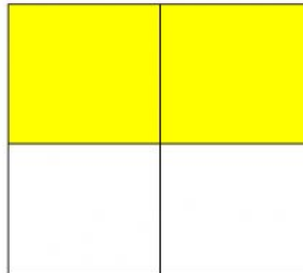
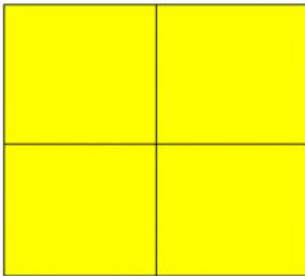
Latihan

Jawab soalan berikut dengan jawapan yang betul.

1. Pilih pecahan tidak wajar berdasarkan kepada contoh pecahan berikut. Klik pada pecahan tidak wajar sahaja.

$\frac{8}{9}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{5}{6}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{8}$	$\frac{3}{9}$
$\frac{3}{6}$	$\frac{2}{5}$	$\frac{7}{3}$	$\frac{6}{4}$	$\frac{10}{2}$	$\frac{6}{5}$

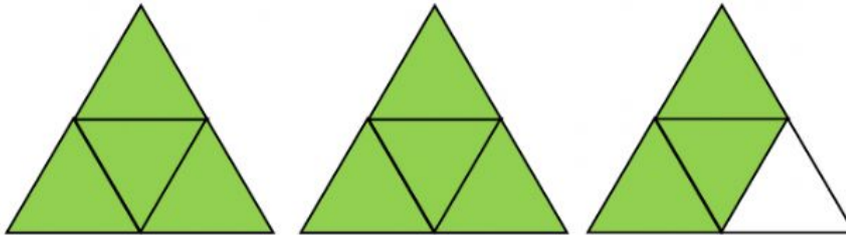
2. Dua segi empat sama dibahagikan kepada 4 bahagian. Berapakah pecahan tidak wajar untuk 7 bahagian.



Jawapan:

—

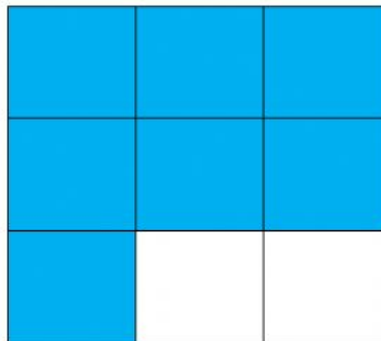
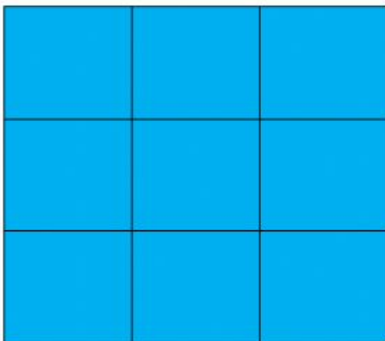
3. 3 buah segi tiga dibahagikan kepada 4 bahagian. Apakah pecahan tidak wajar untuk 11 bahagian?



Jawapan:

—

4. Pilih pecahan tidak wajar yang tepat untuk rajah berikut.



$$\frac{16}{12} \quad \frac{16}{18} \quad \frac{16}{9} \quad \frac{15}{18} \quad \frac{14}{9}$$

5. Apakah ciri pecahan tidak wajar?
- a. Pengangka dan penyebut sama
 - b. Pengangka kecil, penyebut besar
 - c. Pengangka besar, penyebut kecil