



KEGIATAN 2

Menjumlahkan pecahan dengan KPK

Alisha dan Watiya mempunyai tugas membuat karya seni dari pita. Dengan semangat dan percaya diri yang tinggi mereka mengerjakan tugas tersebut. Alisha memiliki pita $\frac{1}{2}$ meter, sedangkan Watiya memiliki pita $\frac{1}{3}$ meter. Jika pita mereka disambung, maka panjang maksimal hasil pita sambungan

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

Diketahui :

Ditanya :



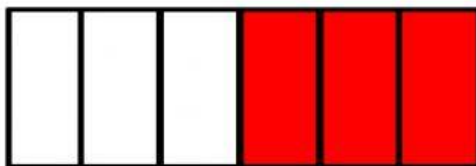
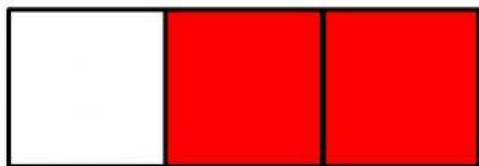
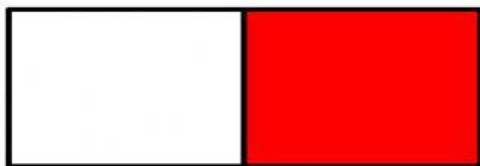
Penyelesaian

Dari gambar di bawah ini, mana yang mewakili

$$\frac{1}{2} ?$$

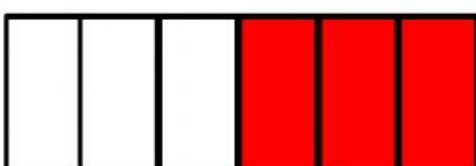
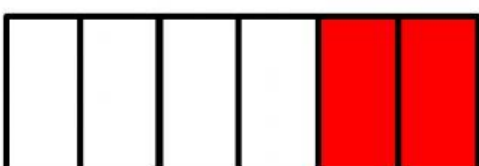
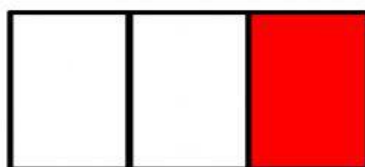
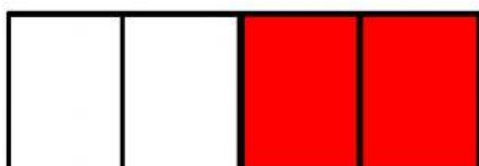


<https://bit.ly/3kUVEes>



Dari gambar di bawah ini, mana yang mewakili

$$\frac{1}{3} ?$$





Apakah $(\frac{1}{2} + \frac{1}{3})$
Bisa langsung kita jumlahkan?

BISA

TIDAK BISA

<https://bit.ly/3kUVYKc>

Tentukan bilangan kelipatan 2 dan 3

Bilangan kelipatan 2

4

5

6

8

9

11

2

6

8

9

12

13

Bilangan kelipatan 3

Tentukan KPK dari 2 dan 3

1

3

5

6

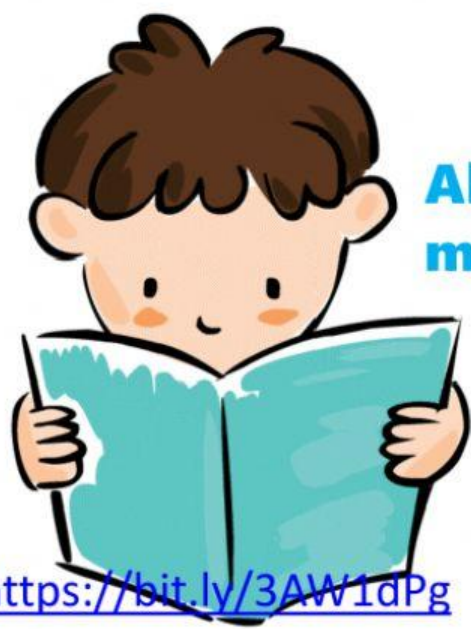
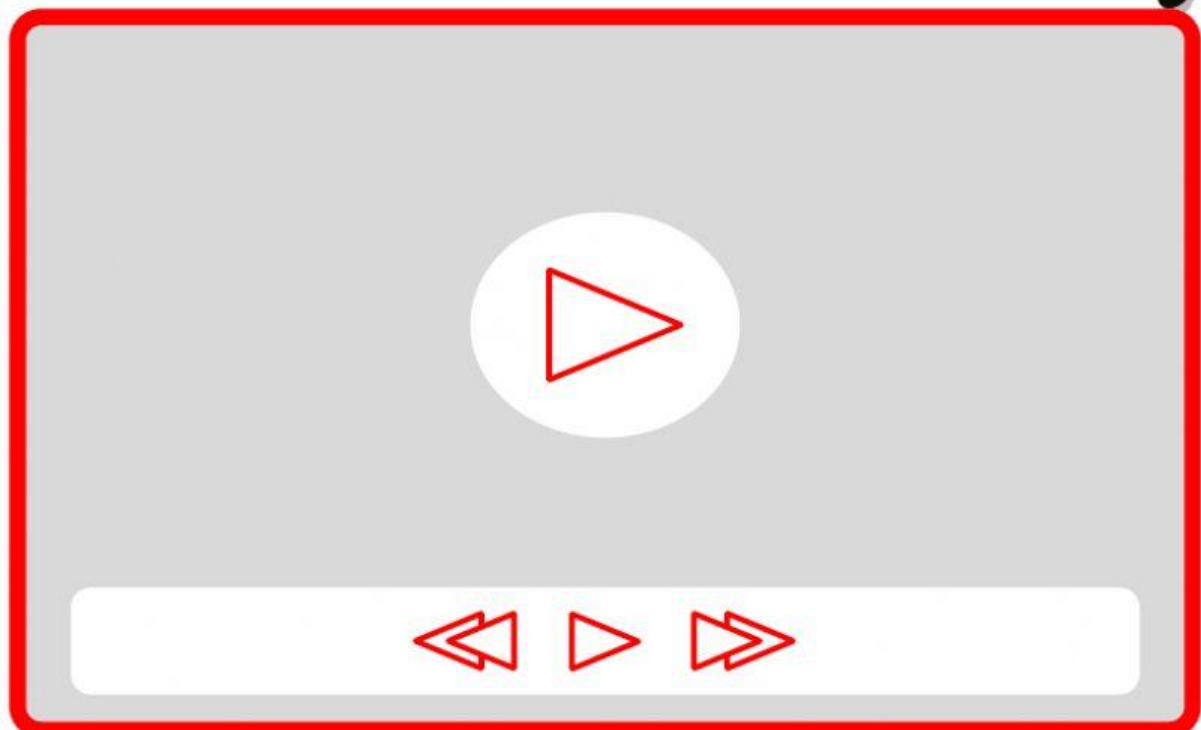
12

13

simak video berikut !



<https://bit.ly/3ATLGzi>



**Aku pasti bisa
mencobanya sendiri**

<https://bit.ly/3AW1dPg>