

# Sekolah Indonesia Jeddah

## LKPD Matematika

### T2S4P66



Nah, caranya mudah kok Ananda. Mulanya, bilangan 72 dibagi dengan bilangan 9. Hasil baginya dibagi dengan bilangan 2. Baru diperoleh hasilnya.

Jadi,  
 $72 : 9 : 2 = \dots$      $8 : 2 = \dots$   
 $72 : 9 = 8$      $8 : 2 = 4$

Maka,  $72 : 9 : 2 = 8 : 2 = 4$

Jadi, ada 4 ayunan dalam setiap baris.



**16 : 8 : 2 =**

:  =

**45 : 3 : 5 =**

:  =

**33 : 11 : 3 =**

:  =

**42 : 3 : 7 =**

:  =

**54 : 3 : 6 =**

:  =





$56 : 4 : 7 =$

$\square : \square = \square$

$40 : 4 : 5 =$

$\square : \square = \square$



$72 : 9 : 4 =$

$\square : \square = \square$



$84 : 7 : 4 =$

$\square : \square = \square$

$90 : 5 : 6 =$

$\square : \square = \square$

