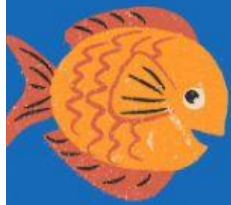


Sekolah Indonesia Jeddah

LKPD Matematika

T2ST4Pb6



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.



$16 : 8 : 2 =$



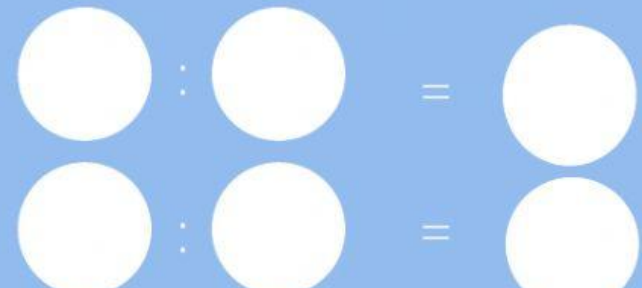
$45 : 3 : 5 =$



$33 : 11 : 3 =$

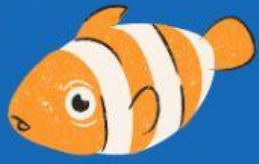


$42 : 3 : 7 =$



$54 : 3 : 6 =$





$56 : 4 : 7 =$

| | | | | |
|----------------------|---|----------------------|---|----------------------|
| <input type="text"/> | : | <input type="text"/> | = | <input type="text"/> |
|----------------------|---|----------------------|---|----------------------|

$40 : 4 : 5 =$

| | | | | |
|----------------------|---|----------------------|---|----------------------|
| <input type="text"/> | : | <input type="text"/> | = | <input type="text"/> |
|----------------------|---|----------------------|---|----------------------|



$72 : 9 : 4 =$

| | | | | |
|----------------------|---|----------------------|---|----------------------|
| <input type="text"/> | : | <input type="text"/> | = | <input type="text"/> |
|----------------------|---|----------------------|---|----------------------|



$84 : 7 : 4 =$

| | | | | |
|----------------------|---|----------------------|---|----------------------|
| <input type="text"/> | : | <input type="text"/> | = | <input type="text"/> |
|----------------------|---|----------------------|---|----------------------|

$90 : 5 : 6 =$

| | | | | |
|----------------------|---|----------------------|---|----------------------|
| <input type="text"/> | : | <input type="text"/> | = | <input type="text"/> |
|----------------------|---|----------------------|---|----------------------|

