

# LKPD

## FAKTOR

## DAN KELIPATAN



Nama

Kelas

# FAKTOR DAN KELIPATAN

## Tujuan Pembelajaran

Peserta didik dapat menentukan faktor dan kelipatan suatu bilangan dengan benar.

LKPD 1

## Menentukan Faktor Bilangan

### Langkah kerja :

1. Amatilah tabel di bawah ini !
2. Carilah perkalian yang menghasilkan bilangan 42 !

42		
1	X	
2	X	
	X	14
6	X	

3. Bilangan-bilangan hasil perkalian tersebut merupakan faktor dari bilangan 42 yaitu 1. 2. ...., 6, ...., 14, ..... dan .....

## Menentukan Kelipatan Bilangan

### Langkah Kerja

1. Amatilah bilangan-bilangan pada tabel kelipatan berikut ini !

Perkalian dengan bilangan	1	2	3	4	5
2	2	4	6	8	10
3	3	6	9	12	15

2. Carilah kelipatan dari bilangan 7 yang kurang dari 42 !

Perkalian dengan bilangan	1	2		4	
7			21		

3. Jadi bilangan kelipatan 7 yang kurang dari 42 adalah ....., ....., 21, ....., dan .....