

# PECAHAN

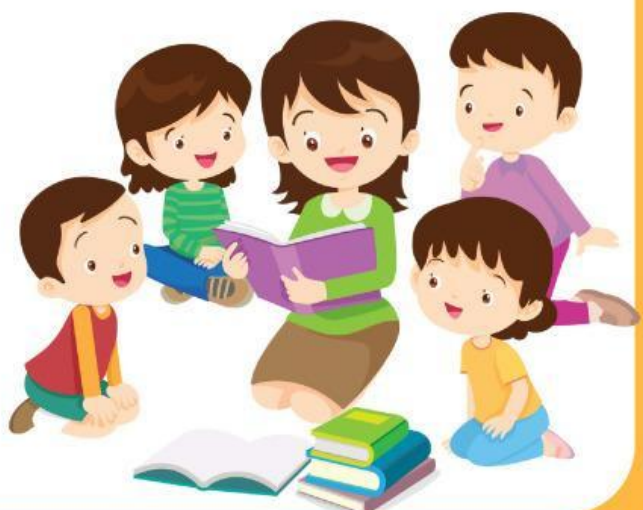
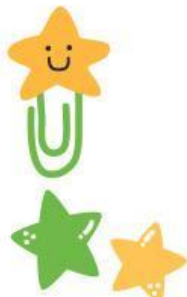
MARI BERLATIH SOAL PECAHAN



**tujuan pembelajaran**



- 1** melalui kegiatan penggerjaan LKPD peserta didik dapat menyelesaikan masalah berkaitan dengan pecahan
- 2** peserta didik dapat menghitung hasil operasi hitung pecahan dengan penyebut yang berbeda

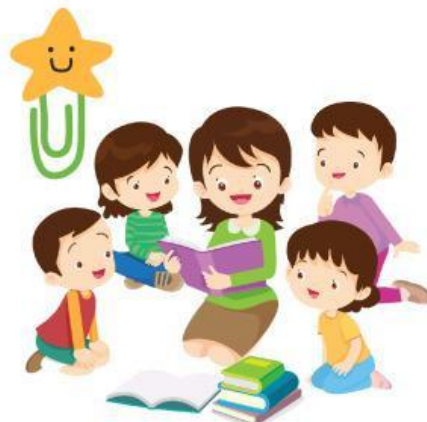


# PECAHAN



## LANGKAH PENGEROJAAN

- 1 Berkumpul dengan teman kelompoknya yang terdiri dari 5 anggota
- 2 Berdoa terlebih dahulu sebelum melakukan kegiatan.
- 3 Tulislah nama kelompok serta nama anggota kelompok
- 4 Kerjakan sesuai dengan petunjuk dan perintah dari guru
- 5 Jika mengalami kesulitan tanyakan pada guru
- 6 Teliti kembali jika sudah selesai mengerjakan



- SELAMAT MENGERJAKAN -

Kelompok :

Nama Anggota : 1.

2.

3.

4.

5.



## Kerjakan Soal Dibawah Ini Dengan Tepat!

1

Isilah kotak kosong dibawah ini dengan memindahkan jawaban yang tepat pada objek samping kanan!

A.

$$\frac{2}{2} + \frac{4}{3} = \frac{\square}{6} + \frac{\square}{6}$$
$$= \frac{\square}{6}$$

B.

$$\frac{6}{2} - \frac{4}{4} = \frac{\square}{8} - \frac{\square}{8}$$
$$= \frac{\square}{8}$$

14    8

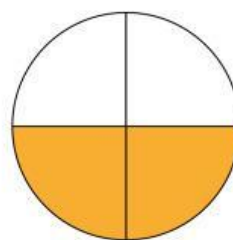
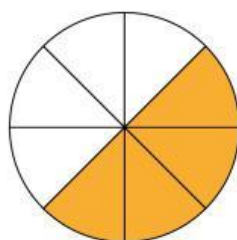
6

24

8    16

3

Isilah kotak kosong dibawah ini dengan memindahkan jawaban yang tepat pada objek samping kanan!



—

=

—

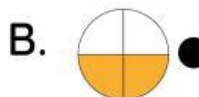
4    2  
8    4

4

Jodohkanlah gambar dengan angka pecahan disampingnya dengan tepat!



●  $\frac{2}{4}$



●  $\frac{4}{8}$



●  $\frac{2}{7}$