

LKPD

Nama	
Kelas	

BILANGAN PRIMA DAN FAKTORISASI PRIMA

Tujuan Pembelajaran

Setelah mengamati gambar bilangan, peserta didik dapat menemukan bilangan-bilangan prima.

Amatilah gambar di bawah ini !

20	8	7	18	14
9	2	17	6	13
16	10	3	12	5
1	15	11	4	19
29	21	23	27	25
26	22	30	24	28

Dari kumpulan-kumpulan bilangan di atas, klik bilangan-bilangan tersebut yang merupakan bilangan prima!

Tujuan Pembelajaran

Setelah mengamati gambar, peserta didik dapat menentukan faktorisasi prima pada suatu bilangan.

Amatilah gambar di bawah ini !

Lengkapi pohon faktor berikut dan tuliskan bentuk faktor prima serta faktorisasi primanya!



Faktor prima dari 20 adalah
dan

Faktorisasi prima dari 20 adalah ...



Faktor prima dari 42 adalah
dan

Faktorisasi prima dari 42 adalah ...