

NAMA MURID :

MATEMATIK TAHUN 2

I.3 Rangkaian Nombor

I.3.I Membilang satu-satu hingga sepuluh-sepuluh, seratus-seratus dan seribu-seribu secara tertib menaik dan menurun.



MEMBINA SIFIR 5

30

20

40

5

15

50

35

25

45

10

$6 \times 5 =$

$7 \times 5 =$

$3 \times 5 =$

$4 \times 5 =$

$8 \times 5 =$

$2 \times 5 =$

$9 \times 5 =$

$1 \times 5 =$

$10 \times 5 =$

$5 \times 5 =$