



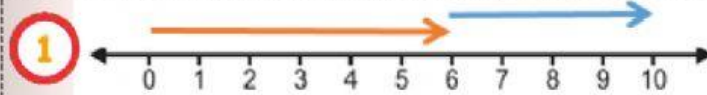
PENILAIAN HARIAN MATEMATIKA

"KD 3.2 – GARIS BILANGAN & PECAHAN SEDERHANA"

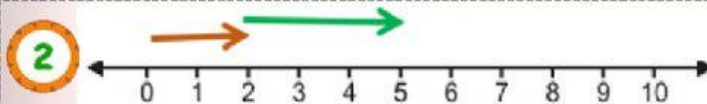
Nama :

Kelas/No: /

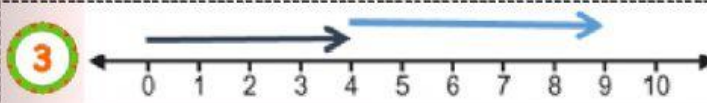
A. Tulislah bentuk penjumlahan sesuai garis bilangan berikut!



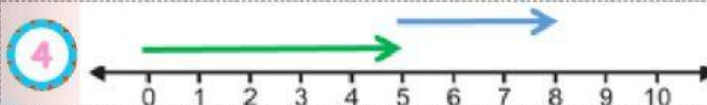
$$\boxed{\dots\dots\dots} + \boxed{\dots\dots\dots} = \boxed{\dots\dots\dots}$$



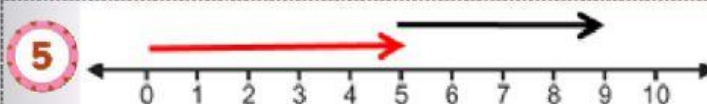
$$\boxed{\dots\dots\dots} + \boxed{\dots\dots\dots} = \boxed{\dots\dots\dots}$$



$$\boxed{\dots\dots\dots} + \boxed{\dots\dots\dots} = \boxed{\dots\dots\dots}$$



$$\boxed{\dots\dots\dots} + \boxed{\dots\dots\dots} = \boxed{\dots\dots\dots}$$



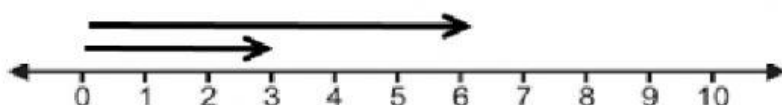
$$\boxed{\dots\dots\dots} + \boxed{\dots\dots\dots} = \boxed{\dots\dots\dots}$$

B. Pilihlah jawaban yang tepat dari penjumlahan dengan menggunakan garis bilangan!

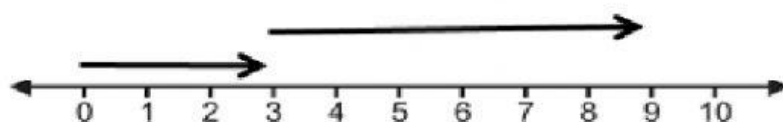
6

$$3 + 6 = \dots$$

A.



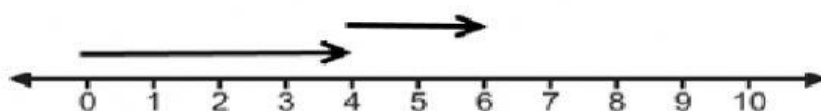
B.



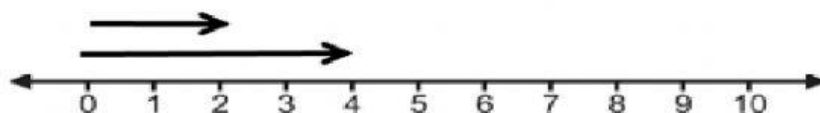
7

$$4 + 2 = \dots$$

A.



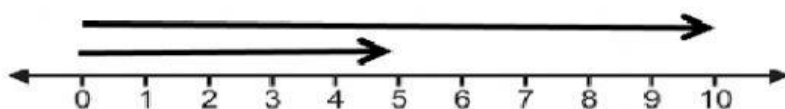
B.



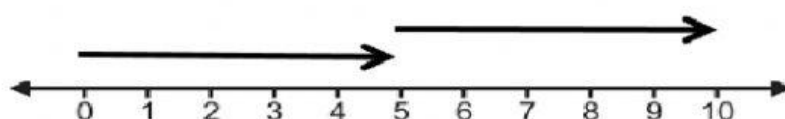
8

$$5 + 5 = \dots$$

A.



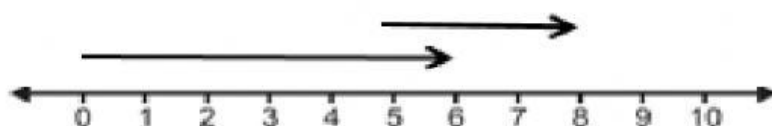
B.



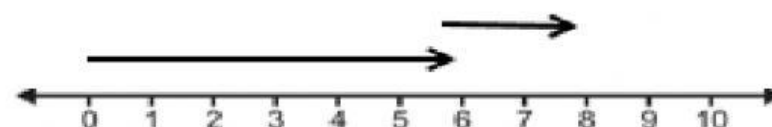
9

$$6 + 2 = \dots$$

A.

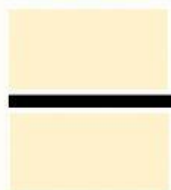
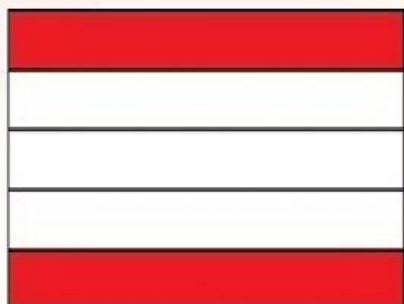


B.

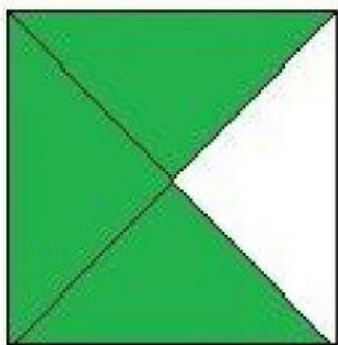


C. Tentukan nilai pecahan dari gambar yang diarsir!

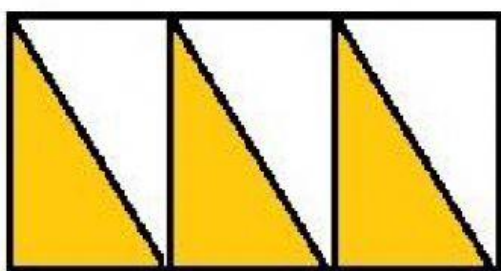
10



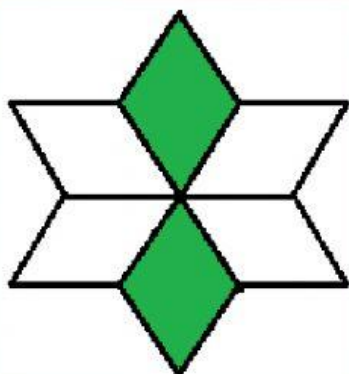
11



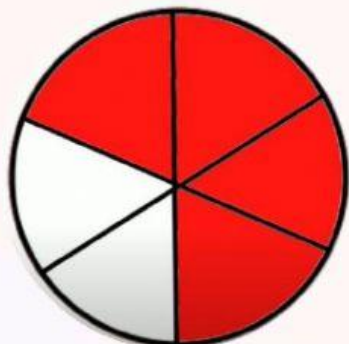
12



13



14



C. Tentukan bentuk pecahannya!

15

Bentuk pecahan tiga perdelapan ditulis

16

Bentuk pecahan lima persepuluh ditulis

17

Bentuk pecahan lima persepuluh ditulis

C. Tentukan bentuk pecahan yang sesuai dari soal cerita berikut!

18

Wati membeli 8 permen. Wati memakan 3 permen tersebut. Berapa bagian permen yang sudah dimakan Wati?

19

Sandi membuat 10 kue. 4 kue dimakan Didik. Berapa bagian kue Sandi yang belum dimakan?

20

Mega memiliki 3 ikat rambut berwarna merah, 4 ikat rambut berwarna hijau dan 2 ikat rambut berwarna kuning. Berapa banyak bagian ikat rambut berwarna hijau terhadap seluruh ikat rambut milik Mega?