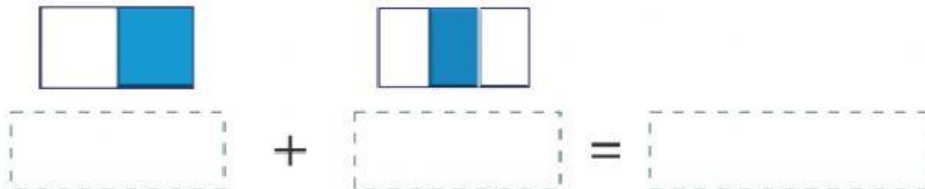


### Soal Matematika Awal

Nama :

Kelas :


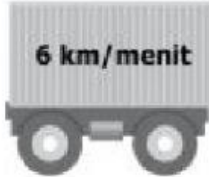





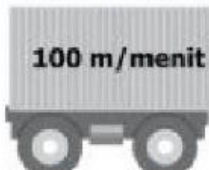

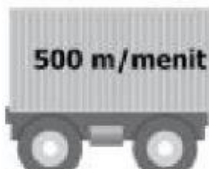
A. Isikan kotak-kotak yang kosong!



B. Geserlah bagian pecahan yang dibawah ke bagian kotak kosong!

1	$\frac{5}{6} \times \frac{1}{5}$	1	<input type="text"/>			
2	$\frac{5}{7} \times \frac{1}{4}$	2	<input type="text"/>			
3	$\frac{3}{5} \times \frac{1}{7}$	3	<input type="text"/>			
4	$\frac{5}{8} \times \frac{1}{6}$	4	<input type="text"/>			
5	$\frac{7}{9} \times \frac{3}{5}$	5	<input type="text"/>			
6	$\frac{4}{7} \times \frac{2}{5}$	6	<input type="text"/>			
7	$\frac{8}{9} \times \frac{7}{8}$	7	<input type="text"/>			
$\frac{5}{48}$	$\frac{7}{9}$	$\frac{5}{28}$	$\frac{8}{35}$	$\frac{1}{6}$	$\frac{3}{35}$	$\frac{21}{45}$

C. Tariklah garis antara poin angka dan poin huruf agar menjadi pasangan yang tepat!

1.	 6 km/jam	A.	 6 km/menit
2.	 30 km/jam	B.	 2 km/menit
3.	 60 km/jam	C.	 1 km/menit
4.	 120 km/jam	D.	 100 m/menit
5.	 360 km/jam	E.	 500 m/menit

D. Geserlah bilangan berikut ke kotak-kotak dibawah agar menjadi urutan yangn sesuai!

Kita perhatikan bilangan-bilangan berikut.

-25	18	9	-15	10
-----	----	---	-----	----

Urutan bilangan dari yang terkecil hingga terbesar adalah ....

Urutan Yang tepat adalah ....

--	--	--	--	--