

NAMA :

- a) Pak Amit menyediakan 48 bungkus nasi lemak dan 40 bungkus mi goreng. Sebanyak 45 bungkus nasi lemak dan 38 bungkus mi goreng telah terjual. Berapakah nisbah bungkus mi goreng kepada bungkus nasi lemak yang tinggal?

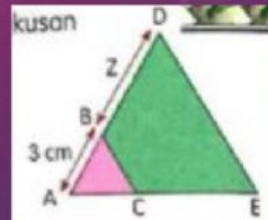


$$\text{Nasi lemak} = \boxed{}, \text{ Mi goreng} = \boxed{}$$

$$\text{Nasi lemak yang dijual} = \boxed{}, \text{ Mi goreng yang dijual} = \boxed{}$$

$$\text{Baki nasi lemak : Baki mi goreng} = \boxed{} : \boxed{}$$

- b) Rajah menunjukkan bentuk gabungan dua buah segi tiga. Nisbah panjang sisi AB kepada AD ialah 3 : 8. Kira panjang Z.



$$\text{Panjang AB} = \boxed{} \text{ cm}$$

$$\text{Panjang AD} = \boxed{} \text{ cm}$$

$$\text{Panjang Z} = \text{Panjang BD} = \boxed{} - \boxed{} = \boxed{} \text{ cm}$$

- c) Di dalam sebuah kotak terdapat 25 batang aiskrim. Jika 24% daripada aiskrim itu berperisa durian dan selebihnya berperisa mangga, berapakah nisbah bilangan aiskrim berperisa mangga kepada bilangan aiskrim berperisa durian?

$$\text{Jumlah aiskrim} = \boxed{}$$

$$\text{Aiskrim durian} = \frac{24}{100} \times \boxed{} = \boxed{} \text{ batang aiskrim}$$

$$\text{Aiskrim mangga : Aiskrim durian} = \boxed{} : \boxed{}$$