



BẢNG ĐƠN VỊ ĐO KHỐI LƯỢNG

a) Đề-ca-gam, héc-tô-gam

Để đo khối lượng các vật nặng hàng chục, hàng trăm gam, người ta còn dùng những đơn vị : đề-ca-gam, héc-tô-gam.

Đề-ca-gam viết tắt là dag.

Héc-tô-gam viết tắt là hg.

$$1 \text{ dag} = 10 \text{ g}$$

$$1 \text{ hg} = 10 \text{ dag}$$

$$1 \text{ hg} = 100 \text{ g}$$



1g



10g



100g



1kg

b) Bảng đơn vị đo khối lượng

Lớn hơn ki-lô-gam			Ki-lô-gam	Bé hơn ki-lô-gam		
tấn	tạ	yến	kg	hg	dag	g
1 tấn	1 tạ	1 yến	1kg	1hg	1dag	1g
= 10 tạ	= 10 yến	= 10kg	= 10hg	= 10dag	= 10g	
= 1000kg	= 100kg		= 1000g	= 100g		

Nhận xét :

Mỗi đơn vị đo khối lượng đều gấp 10 lần đơn vị bé hơn, liền nó.

1) Viết số thích hợp vào chỗ chấm :

$$\text{a) } 1 \text{ dag} = \dots \text{ g} \qquad 1 \text{ hg} = \dots \text{ dag}$$

$$10 \text{ g} = \dots \text{ dag} \qquad 10 \text{ dag} = \dots \text{ hg}$$

$$\text{b) } 4 \text{ dag} = \dots \text{ g} \qquad 3 \text{ kg} = \dots \text{ hg} \qquad 2 \text{ kg } 300 \text{ g} = \dots \text{ g}$$

$$8 \text{ hg} = \dots \text{ dag} \qquad 7 \text{ kg} = \dots \text{ g} \qquad 2 \text{ kg } 30 \text{ g} = \dots \text{ g}$$

$$\text{2) Tính : } 380 \text{ g} + 195 \text{ g} \qquad 452 \text{ hg} \times 3$$

$$928 \text{ dag} - 274 \text{ dag} \qquad 768 \text{ hg} : 6$$

$$\text{3) } \begin{array}{|l} > \\ < \\ = \end{array} ? \quad 5 \text{ dag} \dots 50 \text{ g} \qquad 4 \text{ tạ } 30 \text{ kg} \dots 4 \text{ tạ } 3 \text{ kg}$$

$$8 \text{ tấn} \dots 8100 \text{ kg} \qquad 3 \text{ tấn } 500 \text{ kg} \dots 3500 \text{ kg}$$

4) Có 4 gói bánh, mỗi gói cân nặng 150g và 2 gói kẹo, mỗi gói cân nặng 200g. Hỏi có tất cả mấy ki-lô-gam bánh và kẹo ?