

B – CÁC HOẠT ĐỘNG DẠY HỌC CHỦ YẾU

Bài 1 : HS thực hiện hai bước :

+ Chia $12 : 3 = 4$. Trả lời : 12 gấp 4 lần 3. Viết 4 vào ô tương ứng ở cột 2.

+ Viết $\frac{1}{4}$. Trả lời : 3 bằng $\frac{1}{4}$ của 12. Viết $\frac{1}{4}$ vào ô tương ứng ở cột 2.

Bài 2 : HS thực hiện hai bước. GV gợi ý HS :

+ Muốn tìm số con trâu bằng một phần mấy số con bò thì phải biết số con trâu và số con bò. Đã biết số trâu (7con). Phải tìm số bò (hơn số trâu 28 con).

HS trả lời và nêu phép tính : $7 + 28 = 35$ (con).

+ Có 7 con trâu và 35 con bò. Muốn tìm số con trâu bằng một phần mấy số con bò thì phải tìm xem số con bò gấp mấy lần số con trâu ?

HS trả lời và chọn phép tính : $35 : 7 = 5$ (lần). Sau đó HS trả lời : Số con trâu bằng $\frac{1}{5}$ số con bò.

Bài giải

Số con bò là :

$$7 + 28 = 35 \text{ (con)}$$

Số con bò gấp số con trâu một số lần là :

$$35 : 7 = 5 \text{ (lần)}$$

Vậy số con trâu bằng $\frac{1}{5}$ số con bò.

Đáp số : $\frac{1}{5}$.

Bài 3 : HS thực hiện theo hai bước. GV gợi ý :

+ Có 48 con vịt, trong đó $\frac{1}{8}$ số đó đang bơi. Tìm số con đang bơi ?

HS trả lời và chọn phép tính : $48 : 8 = 6$ (con).

+ Có 48 con vịt, trong đó 6 con đang bơi. Hỏi trên bờ có bao nhiêu con vịt ? HS trả lời và chọn phép tính :

$$48 - 6 = 42 \text{ (con)}.$$

Bài giải

Số con vịt đang bơi là :

$$48 : 8 = 6 \text{ (con)}$$

Số con vịt ở trên bờ là :

$$48 - 6 = 42 \text{ (con)}$$

Đáp số : 42 con vịt.

Bài 4 : Xếp 4 hình tam giác như sau :

