

PHÉP CHIA HẾT VÀ PHÉP CHIA CÓ DƯ



a)



$$\begin{array}{r} 8 \overline{) 2} \\ 8 \overline{) 4} \\ \hline 0 \end{array}$$

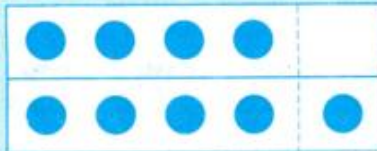
- 8 chia 2 được 4, viết 4.
- 4 nhân 2 bằng 8 ; 8 trừ 8 bằng 0.

Ta nói : $8 : 2$ là phép chia hết.

Ta viết : $8 : 2 = 4$.

Đọc là : Tám chia hai bằng bốn.

b)



$$\begin{array}{r} 9 \overline{) 2} \\ 8 \overline{) 4} \\ \hline 1 \end{array}$$

- 9 chia 2 được 4, viết 4.
- 4 nhân 2 bằng 8 ; 9 trừ 8 bằng 1.

Ta nói : $9 : 2$ là phép chia có dư, 1 là số dư.

Ta viết : $9 : 2 = 4$ (dư 1).

Đọc là : Chín chia hai bằng bốn, dư một.

Chú ý : Số dư bé hơn số chia.

1 Tính rồi viết theo mẫu :

a) Mẫu :

$$\begin{array}{r} 12 \overline{) 6} \\ 12 \overline{) 2} \\ \hline 0 \end{array}$$

Viết : $12 : 6 = 2$

$$20 \overline{) 5}$$

$$15 \overline{) 3}$$

$$24 \overline{) 4}$$

b) Mẫu :

$$\begin{array}{r} 17 \overline{) 5} \\ 15 \overline{) 3} \\ \hline 2 \end{array}$$

Viết :
 $17 : 5 = 3$ (dư 2)

$$19 \overline{) 3}$$

$$29 \overline{) 6}$$

$$19 \overline{) 4}$$

c)

$$20 \overline{) 3}$$

$$28 \overline{) 4}$$

$$46 \overline{) 5}$$

$$42 \overline{) 6}$$

2

D
S

?

a)
$$\begin{array}{r} 32 \overline{) 4} \\ \underline{32} \\ 0 \end{array}$$

b)
$$\begin{array}{r} 30 \overline{) 6} \\ \underline{24} \\ 6 \end{array}$$

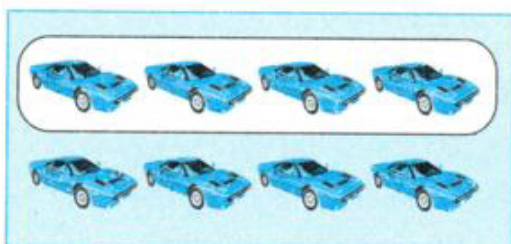
c)
$$\begin{array}{r} 48 \overline{) 6} \\ \underline{48} \\ 0 \end{array}$$

d)
$$\begin{array}{r} 20 \overline{) 3} \\ \underline{15} \\ 5 \end{array}$$

3

Đã khoanh vào $\frac{1}{2}$ số ô tô trong hình nào ?

a)



b)

