



ÔN TẬP VỀ CÁC PHÉP TÍNH VỚI PHÂN SỐ (tiếp theo)

- 1) Phân số thứ nhất là $\frac{4}{5}$, phân số thứ hai là $\frac{2}{7}$. Hãy tính tổng, hiệu, tích, thương của phân số thứ nhất và phân số thứ hai.

2) Số ?

a)	Số bị trừ	$\frac{4}{5}$		$\frac{7}{9}$
	Số trừ	$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{4}$	
	Hiệu		$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{5}$

b)	Thùa số	$\frac{2}{3}$		$\frac{2}{9}$
	Thùa số	$\frac{4}{7}$	$\frac{1}{3}$	
	Tích		$\frac{8}{9}$	$\frac{6}{11}$

- 3) Tính :

a) $\frac{2}{3} + \frac{5}{2} - \frac{3}{4}$; $\frac{2}{5} \times \frac{1}{2} : \frac{1}{3}$; $\frac{2}{9} : \frac{2}{9} \times \frac{1}{2}$.

b) $\frac{4}{5} - \frac{1}{2} + \frac{1}{3}$; $\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} + \frac{1}{4}$; $\frac{2}{7} : \frac{2}{3} - \frac{1}{7}$.

- 4) Người ta cho một vòi nước chảy vào bể chưa có nước, giờ thứ nhất chảy được $\frac{2}{5}$ bể, giờ thứ hai chảy được $\frac{2}{5}$ bể.

a) Hỏi sau 2 giờ vòi nước đó chảy vào được mấy phần bể?

b) Nếu đã dùng hết một lượng nước bằng $\frac{1}{2}$ bể thì số nước còn lại là mấy phần bể?