



Hoàn thành
bảng bên
(theo mẫu)

**ĐỌC YÊU
CẦU**



Số thứ nhất	Số thứ hai	Tỉ số của số thứ nhất và số thứ hai
3	11	
13	17	
17	13	
m	n (khác 0)	



CHIA SẺ

Số thứ nhất	Số thứ hai	Tỉ số của số thứ nhất và số thứ hai
3	11	$\frac{3}{11}$
13	17	$\frac{13}{17}$
17	13	$\frac{17}{13}$
m	n (khác 0)	$\frac{m}{n}$

Mang Don Team



Số?



Một trường tiểu học có 23 bạn nữ và 17 bạn nam tham gia cuộc thi “Trạng nguyên nhí”.

a) Tỉ số của số bạn nữ và số bạn nam là $\frac{\square}{\square}$

b) Tỉ số của số bạn nam và số bạn nữ là $\frac{\square}{\square}$

c) Tỉ số của bạn nữ và tổng số bạn tham gia là $\frac{\square}{\square}$









Số?



Một trường tiểu học có 23 bạn nữ và 17 bạn nam tham gia cuộc thi “Trạng nguyên nhí”.

a) Tỉ số của số bạn nữ và số bạn nam là $\frac{\square}{\square}$

b) Tỉ số của số bạn nam và số bạn nữ là $\frac{\square}{\square}$

c) Tỉ số của bạn nữ và tổng số bạn tham gia là $\frac{\square}{\square}$



3

ĐỌC YÊU
CẦU



Chọn bông hoa ghi tỉ số ứng với tỉ số phần trăm ghi trên mỗi con ong.

