

TÀI LIỆU TOÁN LỚP 9 - ÔN THI VÀO 10 MÔN TOÁN  
ĐỀ BÀI TẬP VỀ NHÀ  
Liên hệ đăng kí học Toán trực tuyến : 0932393956

-----  
**CÂU 1:** Cho đồ thị hàm số (d)  $y = ax + b$  ( $a \neq 0$ ). Xác định hàm số  $y = ax + b$ , trong 2 TH sau:

- Đường thẳng d đi qua điểm  $A(0;3)$  và song song với đường thẳng (d1):  $y = 3x + 4$ .
- Điểm  $B(2;4)$  thuộc đồ thị hàm số (d):  $y = ax + b$  và (d) vuông góc với đường thẳng (d2):  $y = x + 9$
- Đường thẳng d đi qua 2 điểm  $C(1;2)$  và  $D(3;4)$