

 manavee.com	<h1>整式の除法</h1>	学習日 / ( )
	<b>変なゲルゲの数学II (整式の除法~高次方程式)</b>	__回目

Q. 次の条件を満たす多項式  $A, B$  を求めなさい。

(1)  $A$  を  $x^2 + x - 3$  で割ると、商が  $4x - 1$ 、余りが  $13x - 5$

(2)  $2x^3 - 3x^2 + 2x + 8$  を  $B$  で割ると、商が  $x^2 - 2x + 2$  で、余りが  $6$