Phạm Thị Thu Hoài– THCS Tân Thành – Quận Dương Kinh

CAUHOI

**Bài 2 – 02:**Giải hệ phương trinh sau: $\left\{\begin{array}{c}2x-y= -3\\x+3y=4\end{array}\right.$

DAPAN

|  |  |
| --- | --- |
| $\left\{\begin{array}{c}2x-y=-3\\x+3y=4\end{array}\right.$  $\left\{\begin{array}{c}2x-3y= -3\\2x+6y=8\end{array}\right.$ $\left\{\begin{array}{c}7y=11\\x=4-3y\end{array}\right.$  $\left\{\begin{array}{c}y=\frac{11}{7}\\x=\frac{-5}{7}\end{array}\right.$ Vậy hệ phương trình có nghiệm duy nhất $\left(x=\frac{-5}{7};y=\frac{11}{7}\right)$.  | 0,25 điểm0,25 điểm0,25 điểm |