

Exercice 3 224

Dans un repère orthonormé $(O; \vec{i}, \vec{j})$, on considère quatre points $E(2; 4)$, $F(0; 2,5)$ et $G(3; 2)$ et $H(-1; -1)$.

1. Placer ces quatre points dans le repère ci-contre.
2. Montrer que les droites (EF) et (GH) sont parallèles.

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

