

Una serie di quesiti legati tra loro.

E' nella scelta di chi legge:

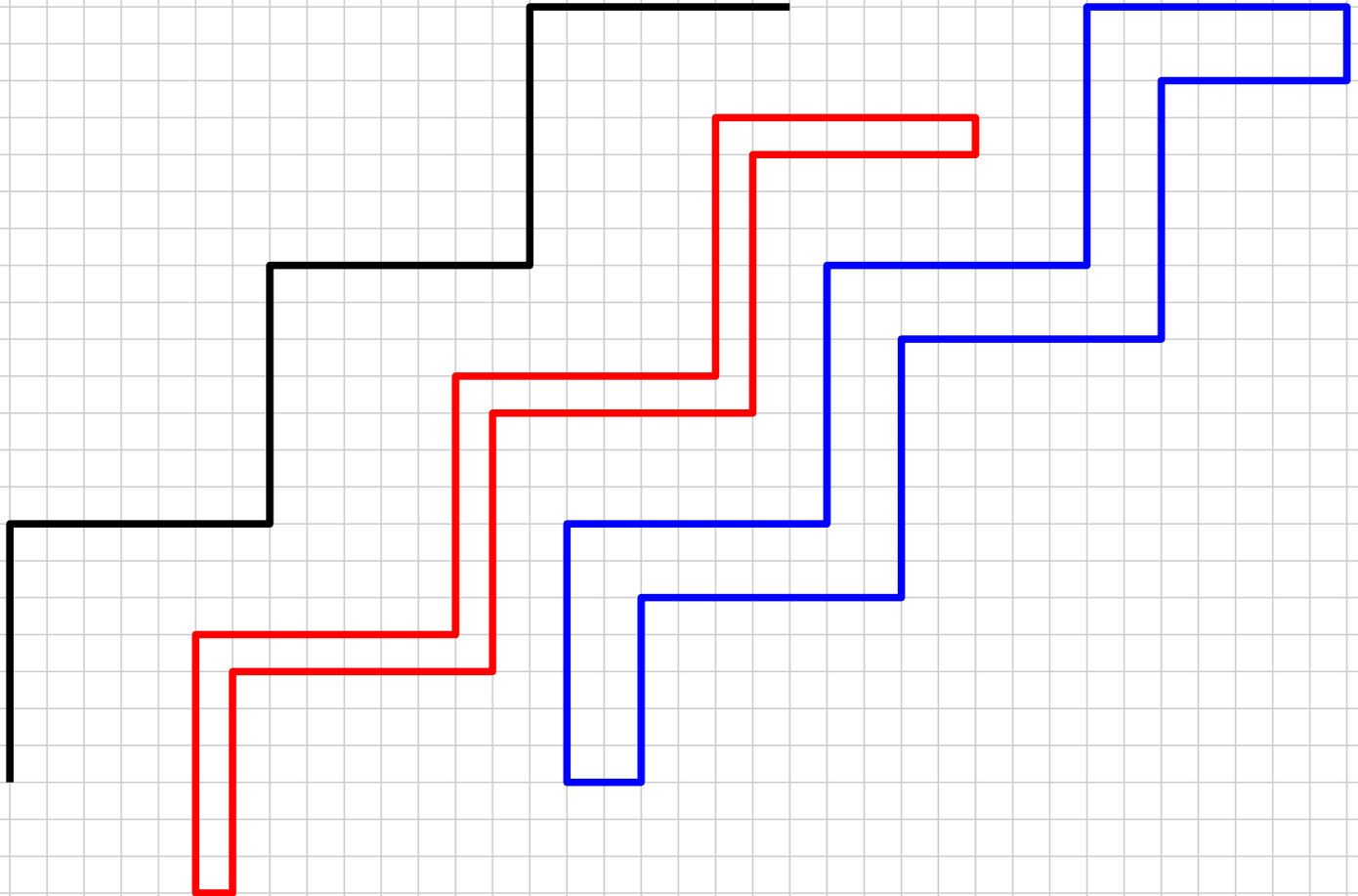
o affrontarli 1 alla volta

o dare prima un'occhiata a tutti.

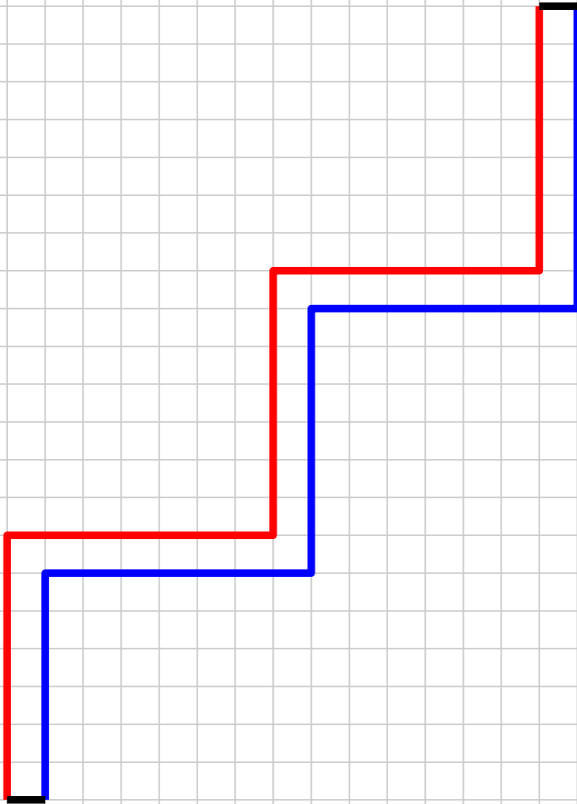
Quali i vantaggi/svantaggi ?

I quesiti riguardano sia le poligoni che le poligoni con larghezza.

Esempi. Poligonale linea 1D “senza larghezza”;
poligonale di larghezza $1q$ e larghezza $2q$.

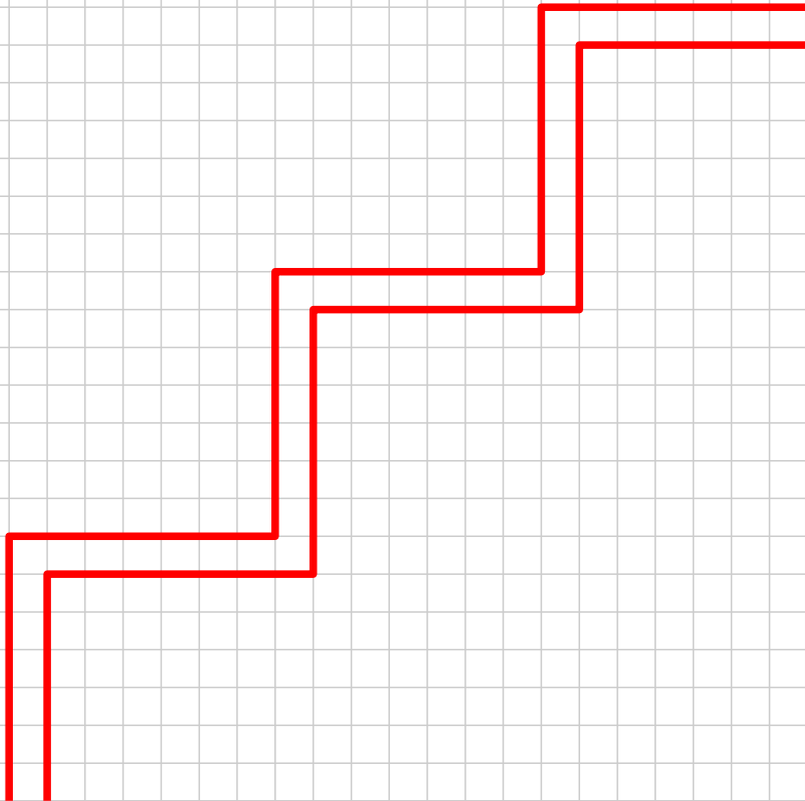


Quale linea è più lunga ? Di quanto ?

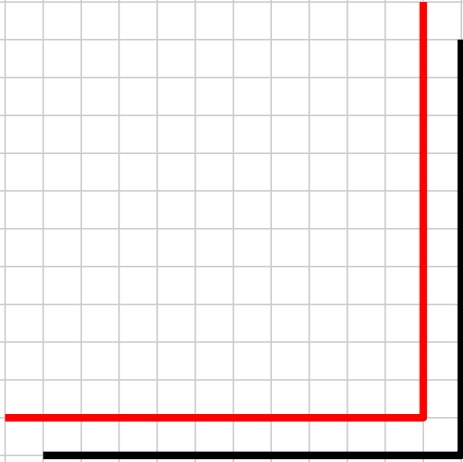


D: Quanti quadretti e' lunga la poligonale larga $1q$, rispetto alla lunghezza delle poligonali che ne fanno il bordo ???

Quale linea è più lunga ? Di quanto ?



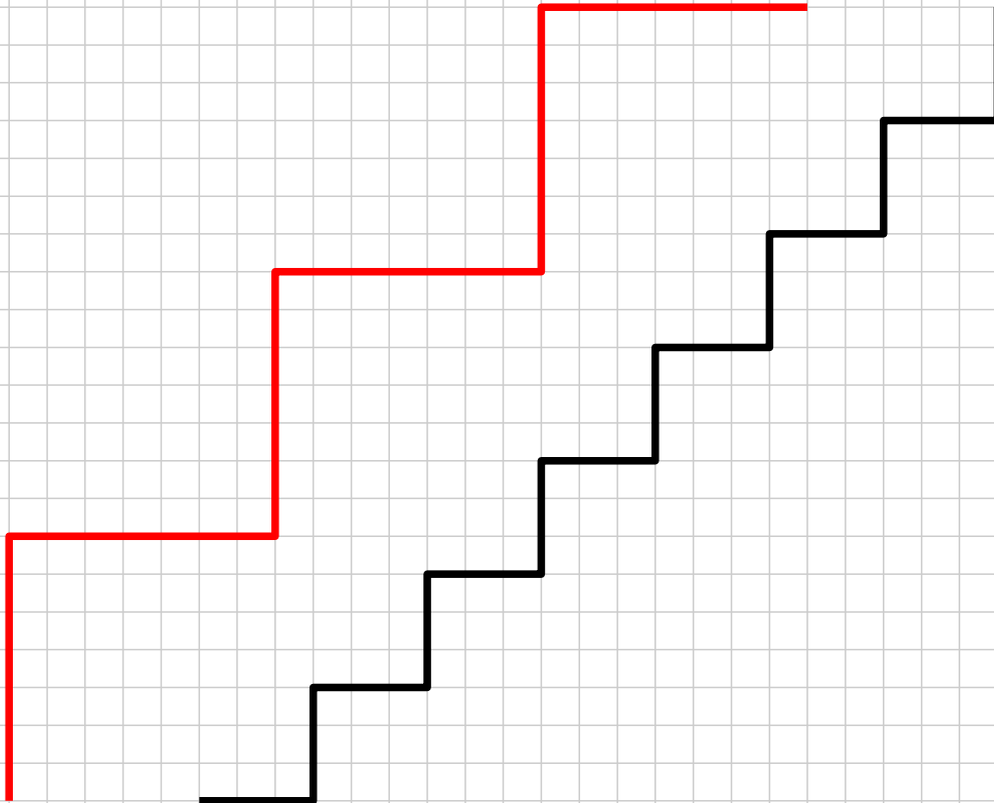
Quale linea è più lunga ? Di quanto ?



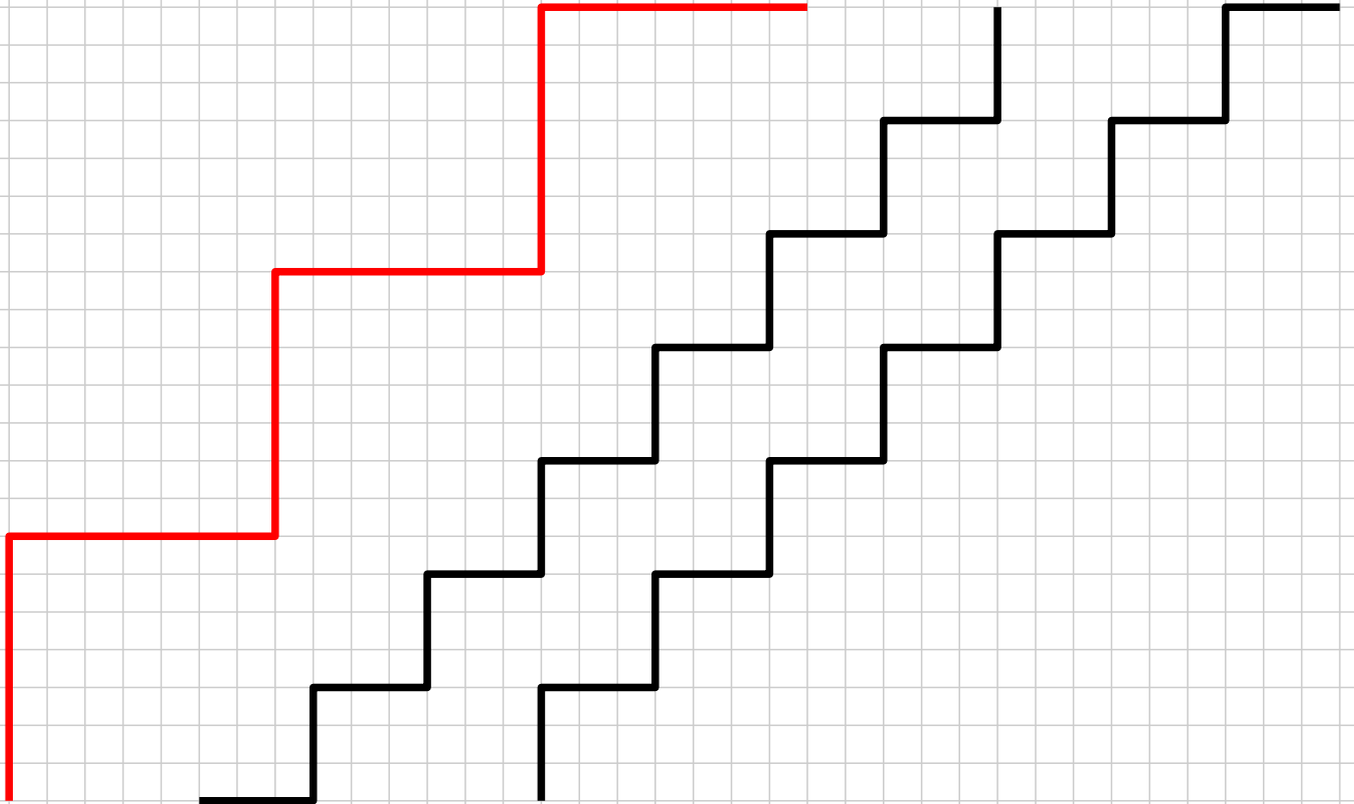
Quale linea è più lunga ? Di quanto ?

Per un aspetto associato, ma diverso dai precedenti.

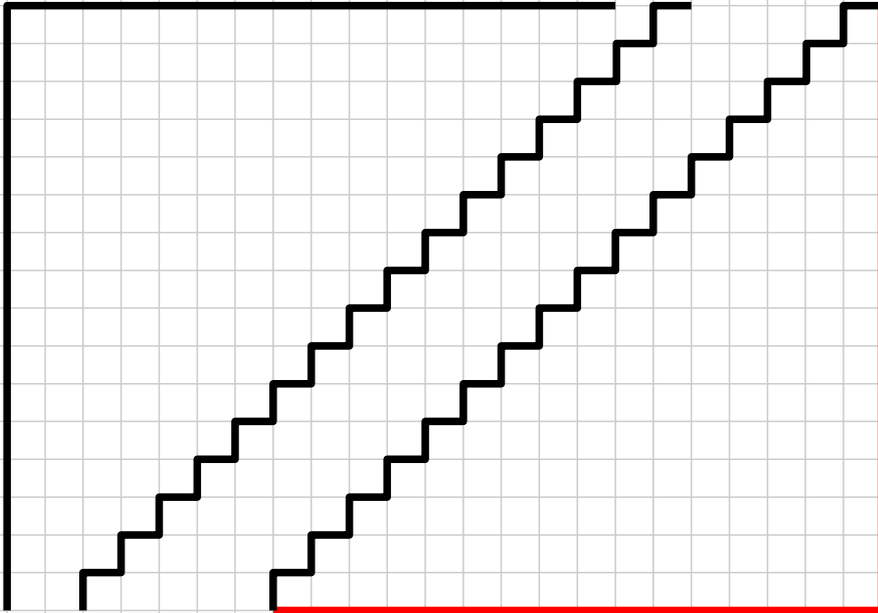
Quale linea è più lunga ? Di quanto ?



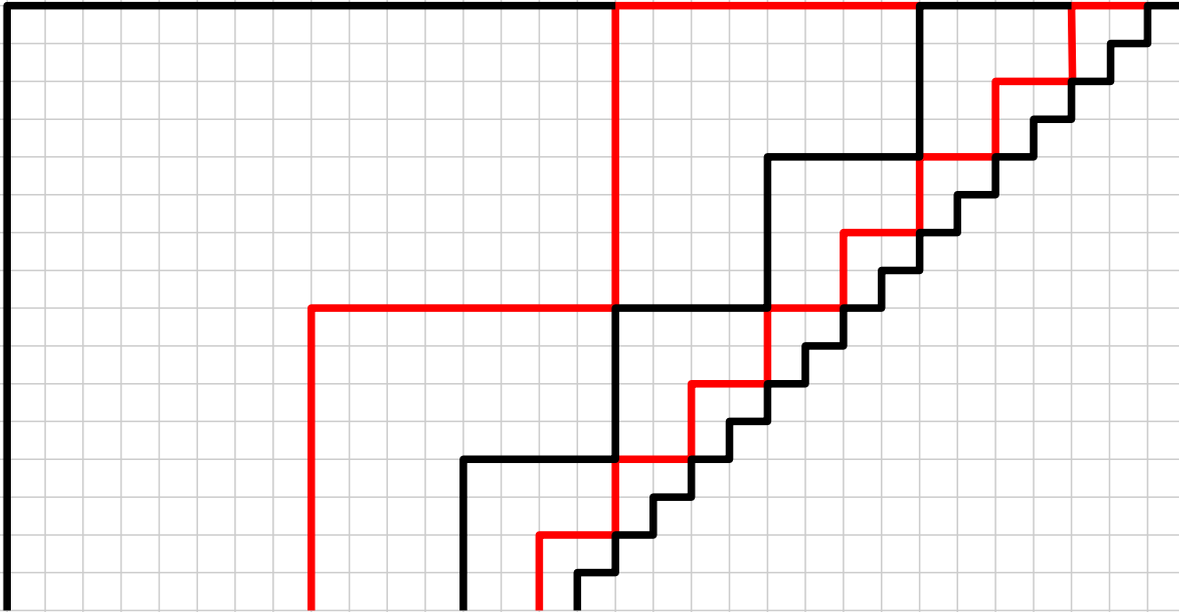
Quale linea è più lunga ? Di quanto ?



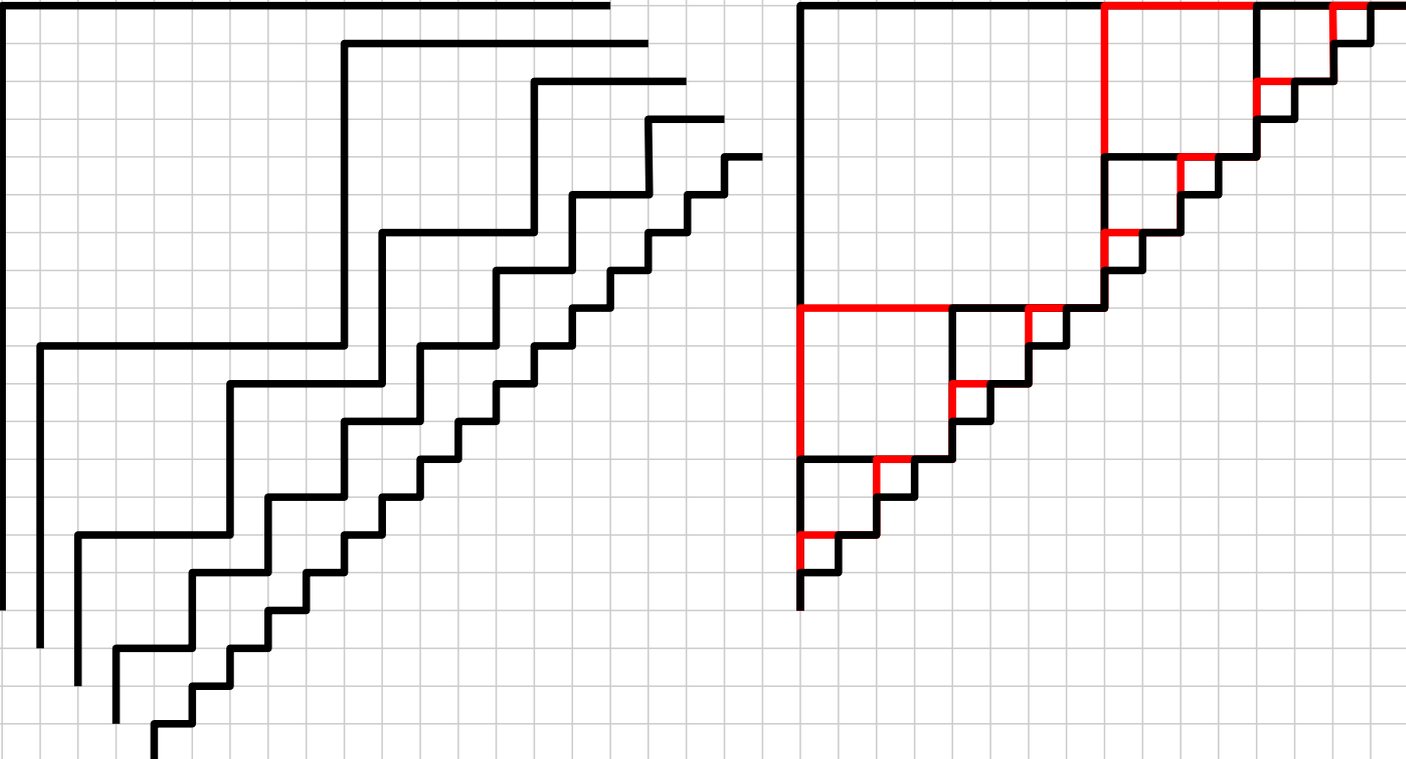
Quale linea è più lunga ? Di quanto ?
Casi estremi



Quale linea è più lunga ? Di quanto ?
Casi estremi, collegati dai casi intermedi



Disposizioni per collegare-confrontare



Disposizioni per collegare-confrontare

