

Cinco amigos, Antonio, Benita, Casta, Darío y Eugenia, se colocan en "fila india", pero tú no sabes el orden en que están colocados.

Están contando: el 1° dice 5, el 2° dice 10, el 3° dice 15, el 4° dice 20, el 5° dice 25, el 1° sigue con 30,... y siguen contando de 5 en 5.

Antonio ha dicho 140; Benita 160; Casta 130; Darío 170.

¿En qué orden se encuentran colocados los amigos en la fila?

¿Quién de ellos diría 1.755?