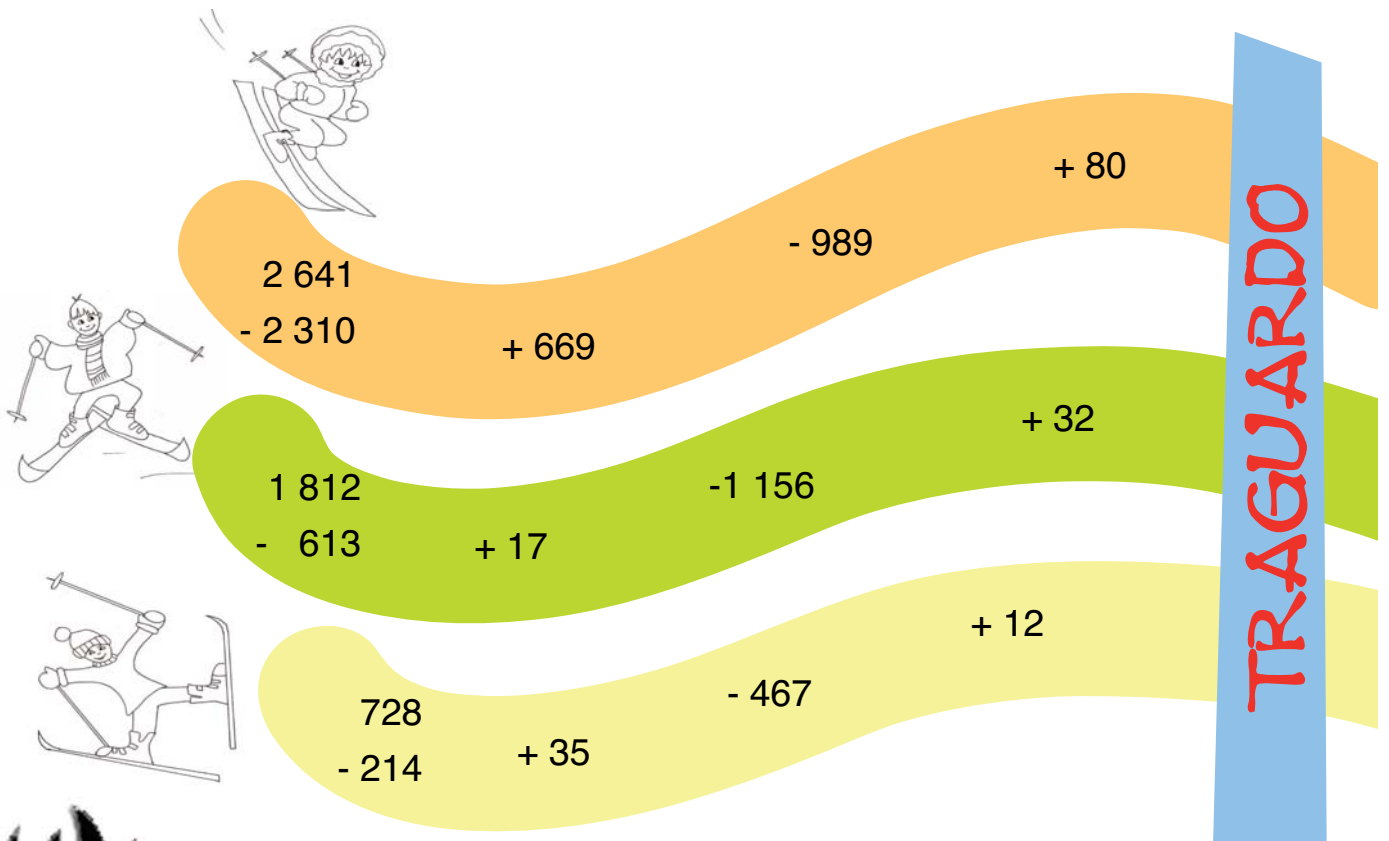


Una gara di matti

Addizioni e sottrazioni di numeri interi

Questi tre sciatori tutti matti, hanno deciso di sfidarsi in una gara indavolata.

Per scoprire chi ha vinto, risolvi le addizioni e le sottrazioni lungo il percorso di ognuno di loro. **Il risultato maggiore è il vincitore.**



Orange Lane: $2\ 641 - 2\ 310 + 669 - 989 + 80$

Green Lane: $1\ 812 - 613 + 17 - 1\ 156 + 32$

Yellow Lane: $728 - 214 + 35 - 467 + 12$

TRAGUARDO



Il risultato maggiore è

.....