

Nome Classe Data

ROMBI E TRAPEZI

• Rispondi mettendo la crocetta sulla scelta corretta: vero o falso?

Rombo

Un rombo ha i quattro lati congruenti tra loro. ☐ V ☐ F

Un rombo ha sempre quattro angoli. ☐ V ☐ F

Un rombo ha gli angoli opposti congruenti. ☐ V ☐ F

Un rombo è un parallelogramma. ☐ V ☐ F

Un rombo ha le diagonali perpendicolari. ☐ V ☐ F

Un rombo ha quattro assi di simmetria. ☐ V ☐ F

Trapezio

I due lati non paralleli del trapezio si chiamano lati obliqui. ☐ V ☐ F

Il trapezio isoscele ha due diagonali uguali. ☐ V ☐ F

Il trapezio può avere tre angoli retti. ☐ V ☐ F

Il lato più lungo del trapezio è sempre la base maggiore. ☐ V ☐ F

Il trapezio scaleno non può avere angoli retti. ☐ V ☐ F

La somma degli angoli di ogni trapezio è di 360° . ☐ V ☐ F

CONOSCERE LE CARATTERISTICHE DEL ROMBO E DEL TRAPEZIO.