 Par Arthur Nadeau

Aire du parallélogramme

= b x h

5 x 1 = 5 u²

Aire du trapèze

= (B + b) x h / 2

(5 + 2) x 2 / 2 = 7 u²

Aire du cerf-volant et du losange

= D x d / 2

2 x 6 / 2 = 6 u²

5 x 4 / 2 = 10 u²

Aire du carré

= c x c

2 x 2 = 4 u²

Aire du rectangle

= b x h

4 x 2 = 8 u²

Aire du triangle

= b x h / 2

1 x 6 / 2 = 3 u²