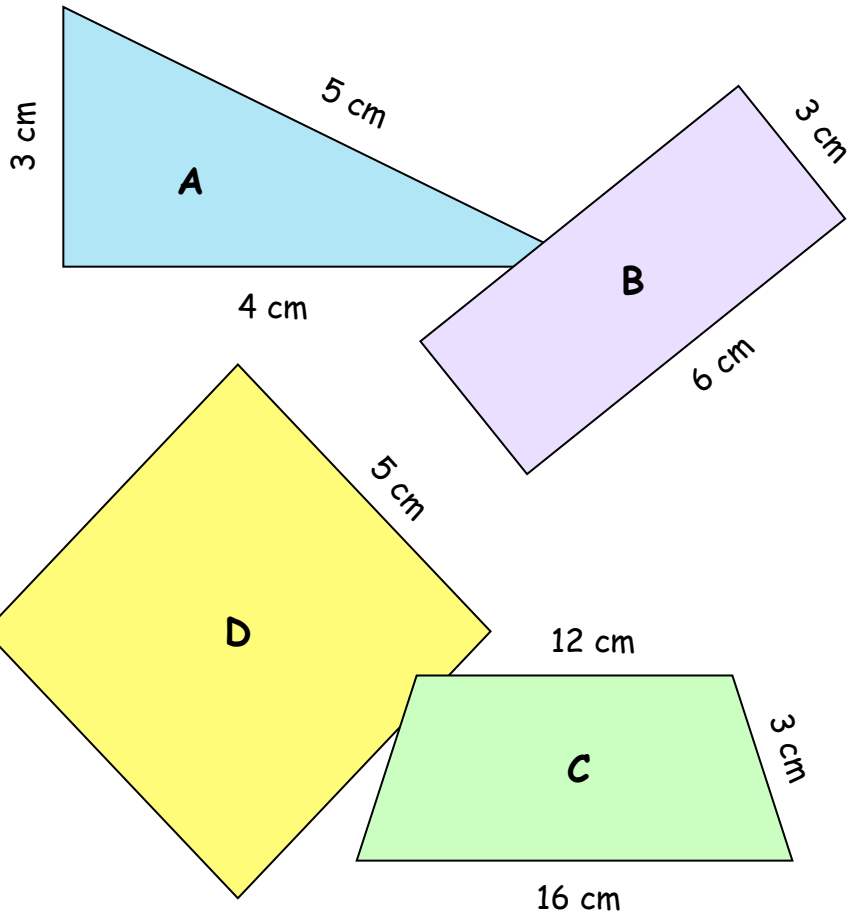
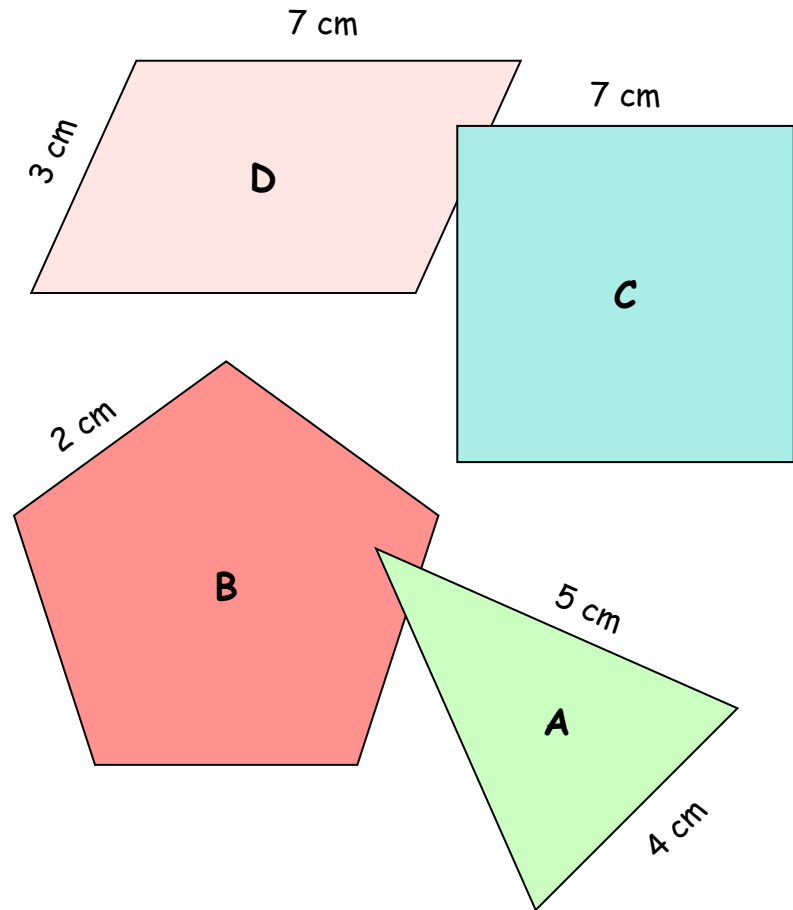


Périmétrie (1)



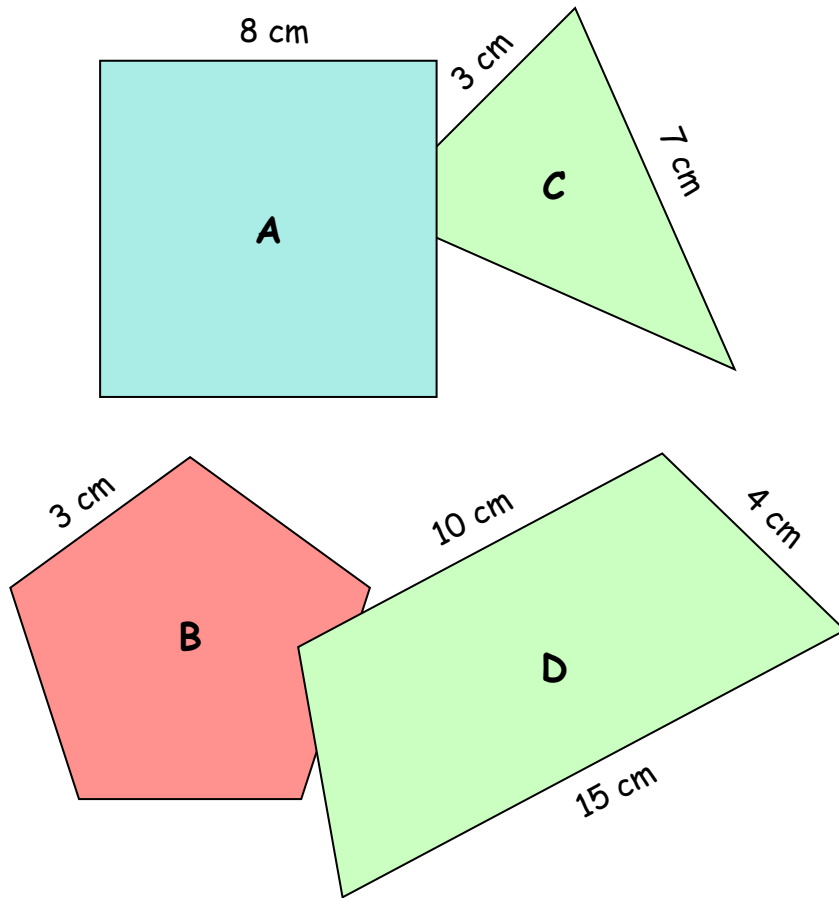
..... < < <

Périmétrie (2)



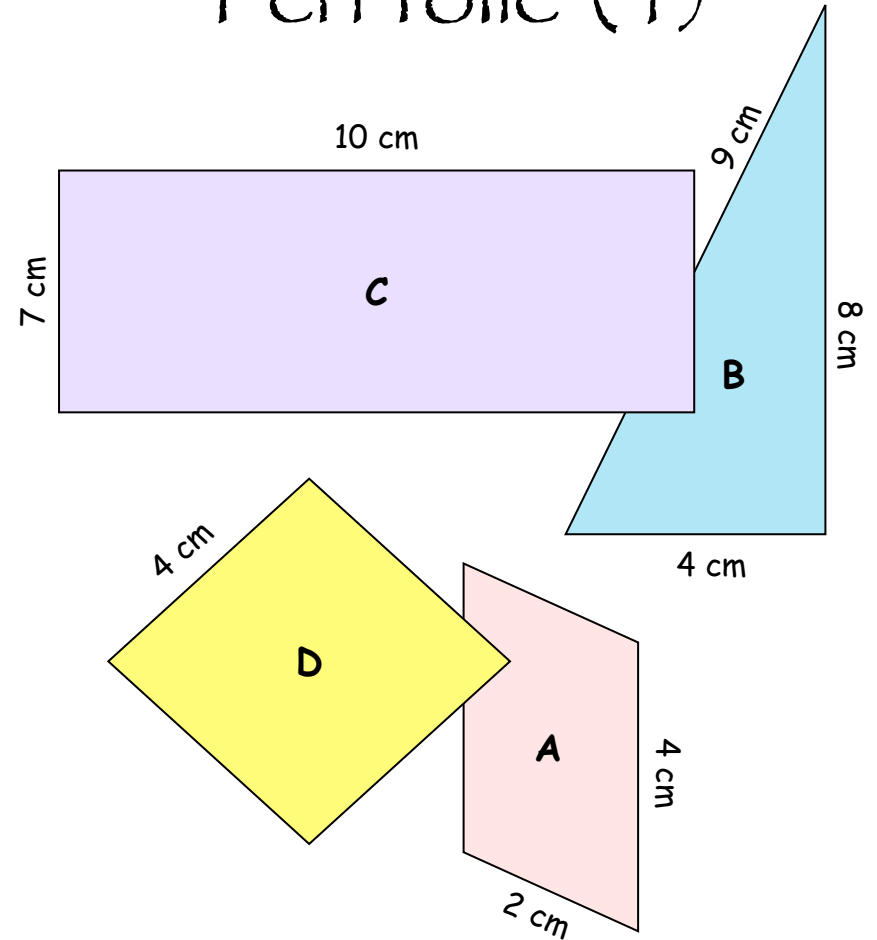
..... < < <

Péri'folie (3)



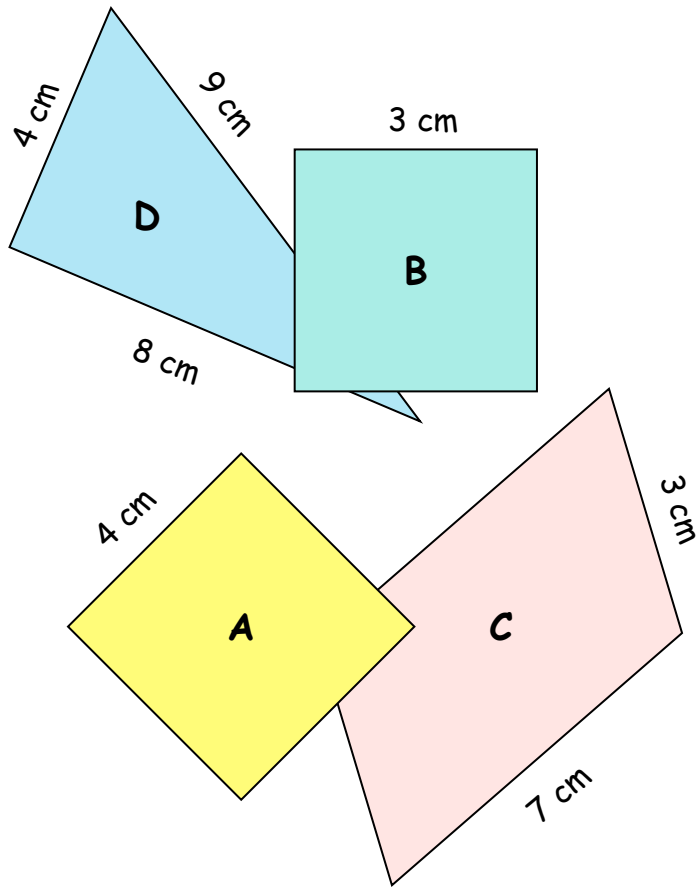
..... < < <

Péri'folie (4)



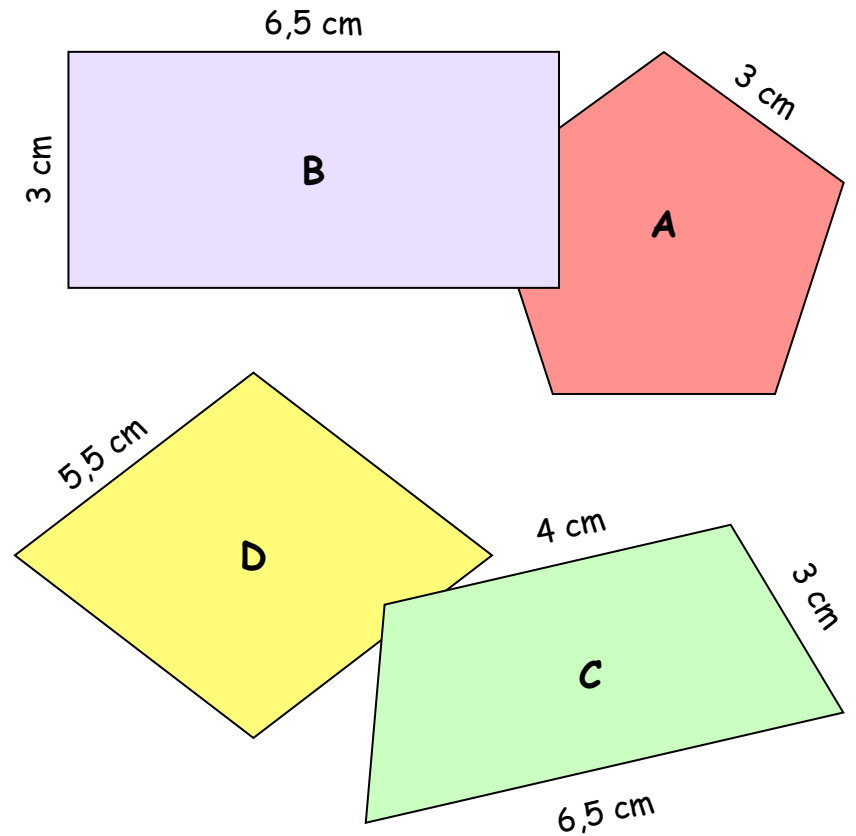
..... < < <

Périmétrie (5)



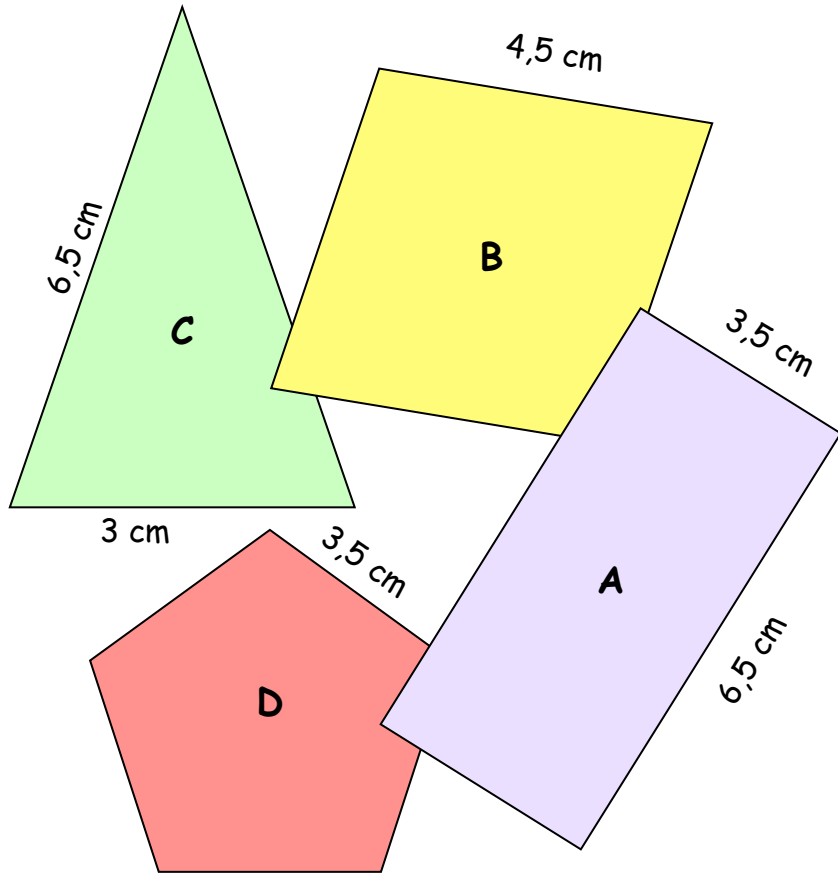
..... < < <

Périmétrie (6)



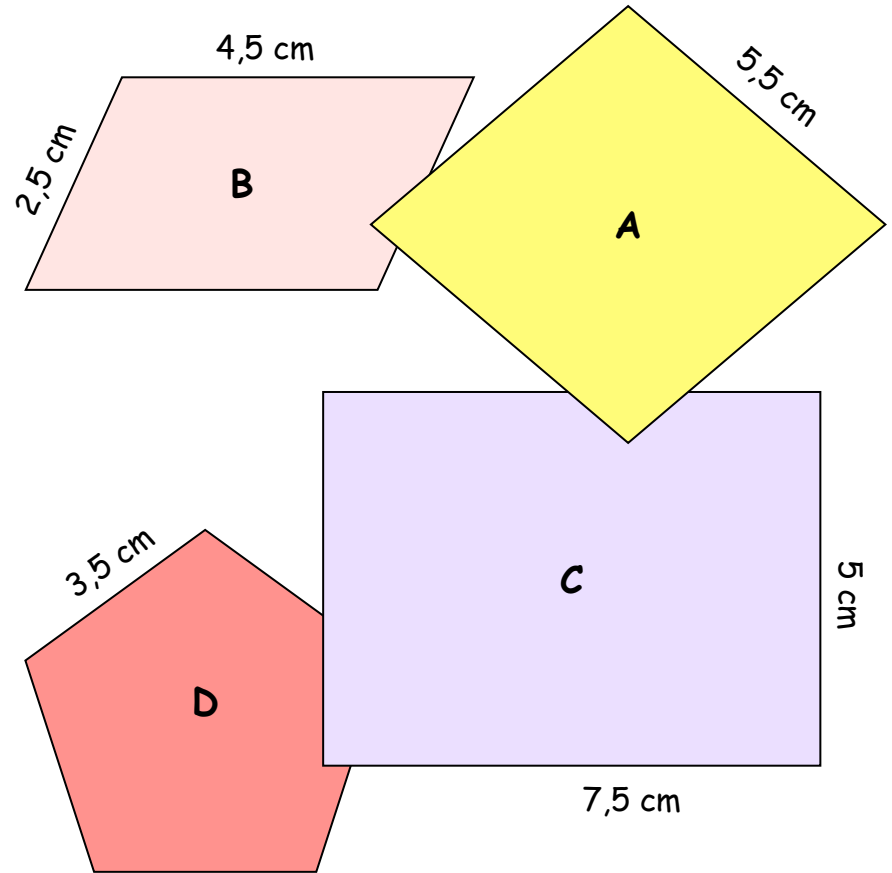
..... > > >

Péri'folie (7)



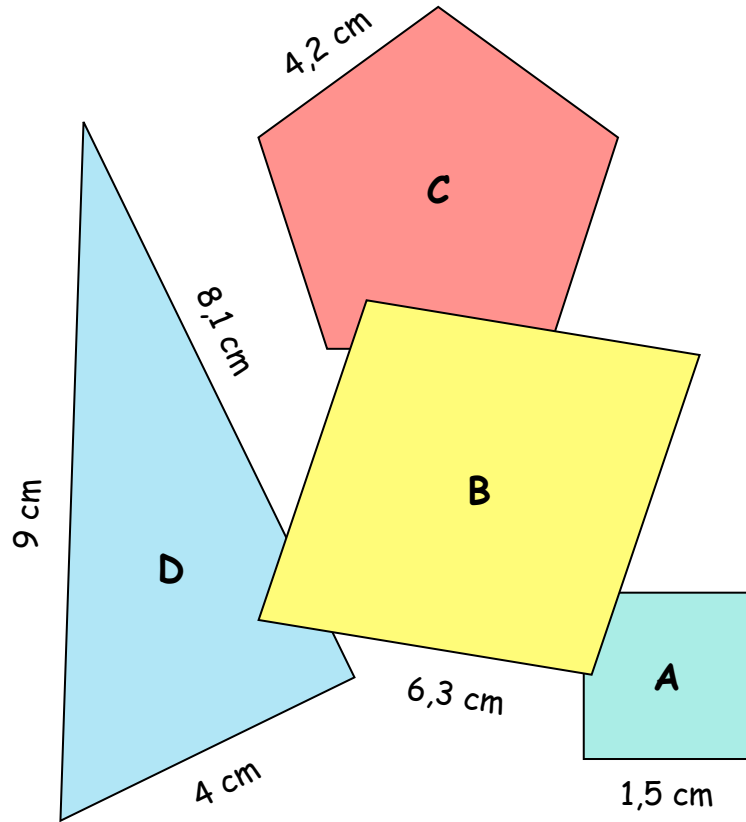
..... > > >

Péri'folie (8)



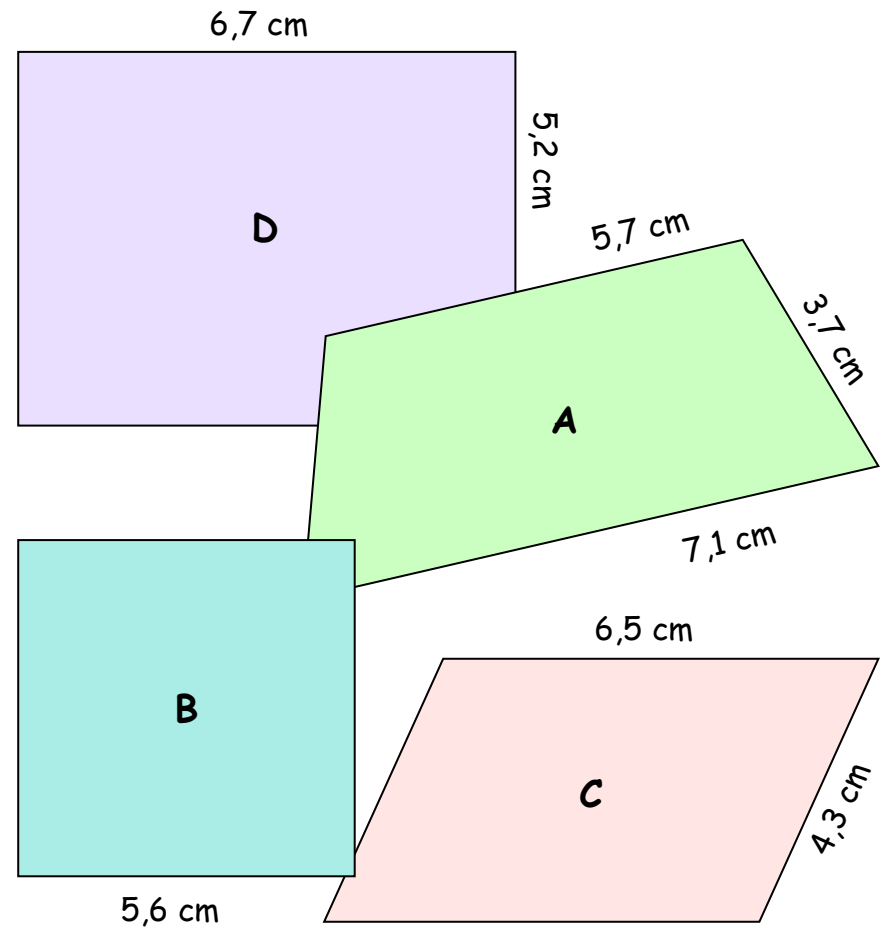
..... > > >

Péri'folie (9)



..... > > >

Péri'folie (10)

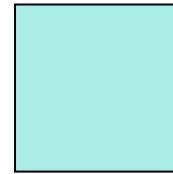


..... > > >

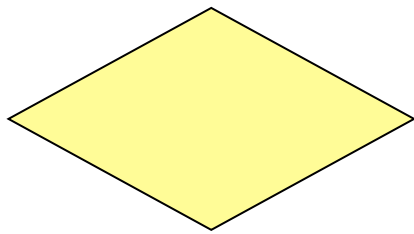
Les propriétés des figures planes



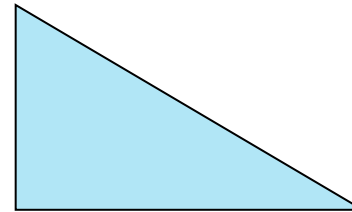
rectangle : côtés opposés égaux,
4 angles droits



carré : côtés opposés parallèles,
4 côtés égaux, 4 angles droits



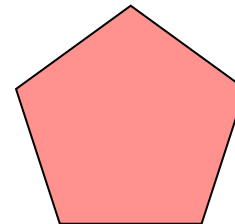
losange : côtés opposés
parallèles, 4 côtés égaux



triangle rectangle : trois côtés,
un angle droit



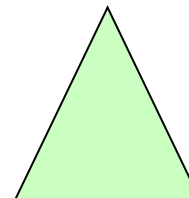
trapèze isocèle : côtés opposés
parallèles, 2 côtés égaux



pentagone régulier : cinq côtés
égaux



parallélogramme : côtés opposés
parallèles, côtés opposés égaux



triangle isocèle : trois côtés dont
deux côtés égaux

Péri'folie - Corrigé

Fiche 1	A : $5 + 4 + 3 = 12$ cm B : $6 + 6 + 3 + 3 = 18$ cm C : $16 + 12 + 3 + 3 = 34$ cm D : $5 \times 4 = 20$ cm A < B < D < C	Fiche 6	A : $3 \times 5 = 15$ cm B : $6,5 + 6,5 + 3 + 3 = 19$ cm C : $4 + 3 + 3 + 6,5 = 16,5$ cm D : $5,5 \times 4 = 22$ cm D > B > C > A
Fiche 2	A : $4 + 5 + 5 = 14$ cm B : $2 \times 5 = 10$ cm C : $7 \times 4 = 28$ cm D : $7 + 7 + 3 + 3 = 20$ cm B < A < D < C	Fiche 7	A : $6,5 + 6,5 + 3,5 + 3,5 = 20$ cm B : $4,5 \times 4 = 18$ cm C : $6,5 + 6,5 + 3 = 16$ cm D : $3,5 \times 5 = 17,5$ cm A > B > D > C
Fiche 3	A : $8 \times 4 = 32$ cm B : $3 \times 5 = 15$ cm C : $3 + 7 + 7 = 17$ cm D : $15 + 10 + 4 + 4 = 33$ cm B < C < A < D	Fiche 8	A : $5,5 \times 4 = 22$ cm B : $4,5 + 4,5 + 2,5 + 2,5 = 14$ cm C : $5 + 5 + 7,5 + 7,5 = 25$ cm D : $3,5 \times 5 = 17,5$ cm C > A > D > B
Fiche 4	A : $4 + 4 + 2 + 2 = 12$ cm B : $8 + 9 + 4 = 21$ cm C : $10 + 10 + 7 + 7 = 34$ cm D : $4 \times 4 = 16$ cm A < D < B < C	Fiche 9	A : $1,5 \times 4 = 6$ cm B : $6,3 \times 4 = 25,2$ cm C : $4,2 \times 5 = 21$ cm D : $8,1 + 9 + 4 = 21,1$ cm B > D > C > A
Fiche 5	A : $4 \times 4 = 16$ cm B : $3 \times 4 = 12$ cm C : $3 + 3 + 7 + 7 = 20$ cm D : $8 + 9 + 4 = 21$ cm B < A < C < D	Fiche 10	A : $5,7 + 3,7 + 3,7 + 7,1 = 20,2$ cm B : $5,6 \times 4 = 22,4$ cm C : $6,5 + 6,5 + 4,3 + 4,3 = 21,6$ cm D : $6,7 + 6,7 + 5,2 + 5,2 = 23,8$ cm D > B > C > A