

Mesures de longueur

Trace des lignes brisées comme M. Millimètre

a. 50 mm

le 145 mm

c. 24 cm



b.

c.

Mesure les segments de la figure ABCDEF et complète :

[AB] = .49 mm

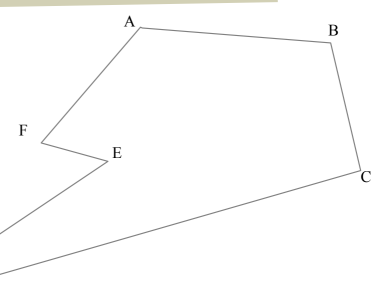
[BC] = .34 mm

[CD] = 125 mm = 12cm 5mm

[DE] = **66 mm**

[EF] = ...**17**..mm.....

[FA] = .39 mm



Additions et soustractions

Mathématiques

Pose les calculs en colonne sur ton cahier de brouillon. N'oublie pas de rayer les résultats au fur et à mesure pour trouver le nombre mystérieux.

1620

1532

1639

3 948 – 2 368 = **1580**

1 059 + 37 + 367 = **1463**

900 + 820 = 1720

2 041 - 402 = 1639

8 639 - 6 929 = **1710** 1 003 + 529 = **1532**

Le nombre mystérieux est 1620