

| 1 | Donne le périmètre de la figure ci-dessous. | | |
|---|---|--------------------|--|
| | unité de longueur (u.l.) | | |
| | | | |
| | Périmètre = | | |
| | Termieure – | | |
| | | l u.l. | |
| | | l u.a. | |
| | | l cm | |
| | | cm ² | |
| 2 | | | |
| Ť | Donne le périmètre de la | figure ci-dessous. | |
| | unité de longueur (u.l.) | | |
| | Périmètre = | | |
| | | l u.l. | |
| | | l u.a. | |
| | | l cm | |
| | | cm ² | |



| unité de longueur (unité d'aire (u.a.) | | | | | |
|---|--|--|---|--|--|
| | | | | | |
| imètre = | | | | | |
| imètre = | | | | | |
| imètre = | | | | | |
| | _ | | | | |
| | ☐ u.l. | | | | |
| | □ u.a. | | | | |
| | □ cm | | | | |
| | ☐ cm² | | | | |
| nne le périmètre de | e la figure d | ci-dessou | s. | | |
| unité de longueur (u. | L) | | | | |
| unité d'aire (u.a.) | | | | | |
| | | | | | |
| imètre = | | | | | |
| | □ u.l. | | | | |
| | □ u.a. | | | | |
| | □ cm | | | | |
| | ☐ cm² | | | | |
| | unité de longueur (u. unité d'aire (u.a.) | mne le périmètre de la figure d | mne le périmètre de la figure ci-dessou unité de longueur (u.l.) unité d'aire (u.a.) imètre = u.l. u.a. | mne le périmètre de la figure ci-dessous. unité de longueur (u.l.) unité d'aire (u.a.) imètre = | mne le périmètre de la figure ci-dessous. unité de longueur (u.l.) unité d'aire (u.a.) imètre = |



| 5 | Donne le périmètre de la figure ci-dessous. | | | | |
|--|---|--|--|--|--|
| | unité de longueur (u.l.) unité d'aire (u.a.) | | | | |
| | Périmètre = | | | | |
| | □ u.l. | | | | |
| | □ u.a. | | | | |
| | □ cm | | | | |
| | □ cm ² | | | | |
| 6 | | | | | |
| Pour calculer le périmètre d'un rectangle, on peut utiliser la (ou les) formule(s) suivante(s): Cocher toutes les formules correctes. □ 3 x côtés □ diamètre x π □ 2 x longueur + 2 x largeur | | | | | |
| | 2 x rayon x π | | | | |
| | □ côté x 3 | | | | |
| | ☐ 4 x côtés | | | | |
| 7 | Complète la conversion ci-dessous | | | | |
| | 5,76 dm = hm | | | | |
| 8 | Complète la conversion ci-dessous | | | | |
| | 0,944 g cg | | | | |
| | | | | | |

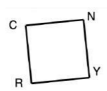


Exercices

Calcule le périmètre en km du carré RYNC tel que :

YN = 11,8 km

YC = 16,7 km

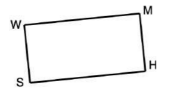


Calcule le périmètre en dm du rectangle SHMW tel que :

WS = 34,6 dm

HW = 55,8 dm

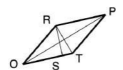
SH = 43,8 dm



Calcule le périmètre en m du losange OTPR tel que :

RO = 20.8 m

TS = 12,4 m



Calcule le périmètre en cm du triangle LFK tel que :

FM = 5.4 cm

LK = 17,1 cm



Calcule le périmètre en mm du cercle (Q) de centre H tel que :

WY = 8,3 mm

HW = 36,2 mm

