



Le potager de Pin-Pin



Pin-Pin souhaite organiser son potager pour le printemps. Il veut avoir ton aide pour déterminer combien de plants de carottes et de choux il pourra planter selon leurs dimensions et la répartition du potager. Il souhaite aussi savoir le budget à prévoir pour l'achat des plants. Pin-Pin est un lapin prévoyant et souhaite toujours avoir quelques plants de plus...



Tous droits réservés à l'enseignement catholique



Le potager de Pin-Pin



Pin-Pin souhaite organiser son potager pour le printemps. Il veut avoir ton aide pour déterminer combien de plants de carottes et de choux il pourra planter selon leurs dimensions et la répartition du potager. Il souhaite aussi savoir le budget à prévoir pour l'achat des plants. Pin-Pin est un lapin prévoyant et souhaite toujours avoir quelques plants de plus...



Tous droits réservés à l'enseignement catholique



60% du potager est
RÉSERVÉ AUX CAROTTES



Trois filles et l'enseignement autrement



60% du potager est
RÉSERVÉ AUX CAROTTES



Trois filles et l'enseignement autrement



60% du potager est
RÉSERVÉ AUX CAROTTES



Trois filles et l'enseignement autrement



60% du potager est
RÉSERVÉ AUX CAROTTES



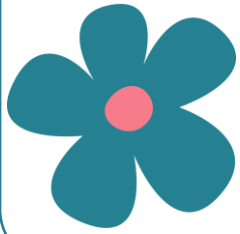
Trois filles et l'enseignement autrement



60% du potager est
RÉSERVÉ AUX CAROTTES



Trois filles et l'enseignement autrement



Le reste du potager est
RÉSERVÉ AUX CHOUX



Tous filles et l'enseignement autrement



Le reste du potager est
RÉSERVÉ AUX CHOUX.



Tous filles et l'enseignement autrement



Le reste du potager est
RÉSERVÉ AUX CHOUX.



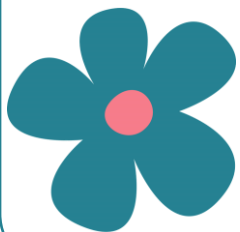
Tous filles et l'enseignement autrement



Le reste du potager est
RÉSERVÉ AUX CHOUX.



Tous filles et l'enseignement autrement



Le reste du potager est
RÉSERVÉ AUX CHOUX.



Tous filles et l'enseignement autrement

Les dimensions du potager sont
de 16 m par 0,02 km.



Tous filles et Enseignement catholique



Les dimensions du potager sont
de 16 m par 0,02 km.



Tous filles et Enseignement catholique



Les dimensions du potager sont
de 16 m par 0,02 km.



Tous filles et Enseignement catholique



Les dimensions du potager sont
de 16 m par 0,02 km.



Tous filles et Enseignement catholique



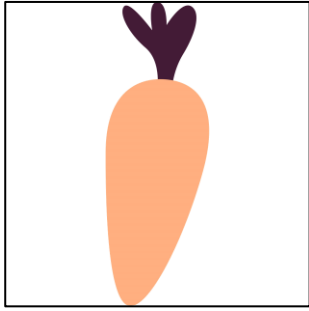
Les dimensions du potager sont
de 16 m par 0,02 km.



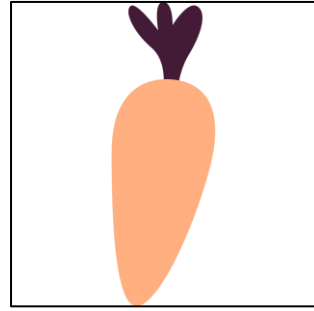
Tous filles et Enseignement catholique



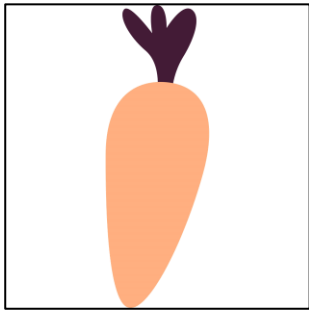
Voici les dimensions d'un
plant de carottes:



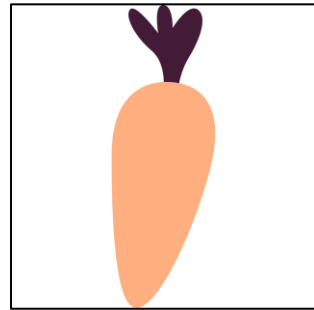
Voici les dimensions d'un
plant de carottes:



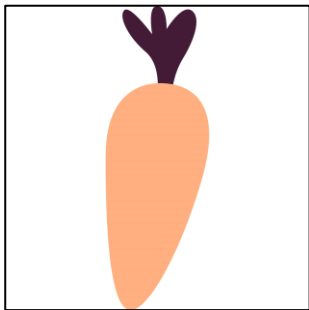
Voici les dimensions d'un
plant de carottes:



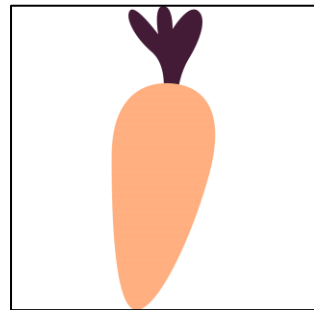
Voici les dimensions d'un
plant de carottes:



Voici les dimensions d'un
plant de carottes:



Voici les dimensions d'un
plant de carottes:



Les plants de choux ont la forme d'un rectangle ayant une aire de 8 mètres carrés. Il doit y avoir 2 mètres entre chaque plant.



Les plants de choux ont la forme d'un rectangle ayant une aire de 8 mètres carrés. Il doit y avoir 2 mètres entre chaque plant.



Les plants de choux ont la forme d'un rectangle ayant une aire de 8 mètres carrés. Il doit y avoir 2 mètres entre chaque plant.



Les plants de choux ont la forme d'un rectangle ayant une aire de 8 mètres carrés. Il doit y avoir 2 mètres entre chaque plant.



Les plants de choux ont la forme d'un rectangle ayant une aire de 8 mètres carrés. Il doit y avoir 2 mètres entre chaque plant.



Les plants de choux ont la forme d'un rectangle ayant une aire de 8 mètres carrés. Il doit y avoir 2 mètres entre chaque plant.



UN plant de carottes
coûte 5,25\$.



Les plants se vendent
aussi en paquet de 2 au
coût de 9\$.



UN plant de carottes
coûte 5,25\$.



Les plants se vendent
aussi en paquet de 2 au
coût de 9\$.



UN plant de carottes
coûte 5,25\$.



Les plants se vendent
aussi en paquet de 2 au
coût de 9\$.



UN plant de carottes
coûte 5,25\$.



Les plants se vendent
aussi en paquet de 2 au
coût de 9\$.



UN plant de carottes
coûte 5,25\$.



Les plants se vendent
aussi en paquet de 2 au
coût de 9\$.



UN plant de carottes
coûte 5,25\$.



Les plants se vendent
aussi en paquet de 2 au
coût de 9\$.



UN plant de choux coûte
10% de 100\$.



UN plant de choux coûte
10% de 100\$.



UN plant de choux coûte
10% de 100\$.



UN plant de choux coûte
10% de 100\$.



UN plant de choux coûte
10% de 100\$.



UN plant de choux coûte
10% de 100\$.



UN plant de choux coûte
10% de 100\$.



UN plant de choux coûte
10% de 100\$.



UN plant de choux coûte
10% de 100\$.



UN plant de choux coûte
10% de 100\$.



UN plant de choux coûte
10% de 100\$.



UN plant de choux coûte
10% de 100\$.



PIN-PIN aime avoir 3 plants de surplus qu'il ne plantera pas tout de suite.



PIN-PIN aime avoir 3 plants de surplus qu'il ne plantera pas tout de suite.



PIN-PIN aime avoir 3 plants de surplus qu'il ne plantera pas tout de suite.



PIN-PIN aime avoir 3 plants de surplus qu'il ne plantera pas tout de suite.



PIN-PIN aime avoir 3 plants de surplus qu'il ne plantera pas tout de suite.



PIN-PIN aime avoir 3 plants de surplus qu'il ne plantera pas tout de suite.



PIN-PIN aime avoir 3 plants de surplus qu'il ne plantera pas tout de suite.



PIN-PIN aime avoir 3 plants de surplus qu'il ne plantera pas tout de suite.



PIN-PIN aime avoir 3 plants de surplus qu'il ne plantera pas tout de suite.



PIN-PIN aime avoir 3 plants de surplus qu'il ne plantera pas tout de suite.



PIN-PIN aime avoir 3 plants de surplus qu'il ne plantera pas tout de suite.



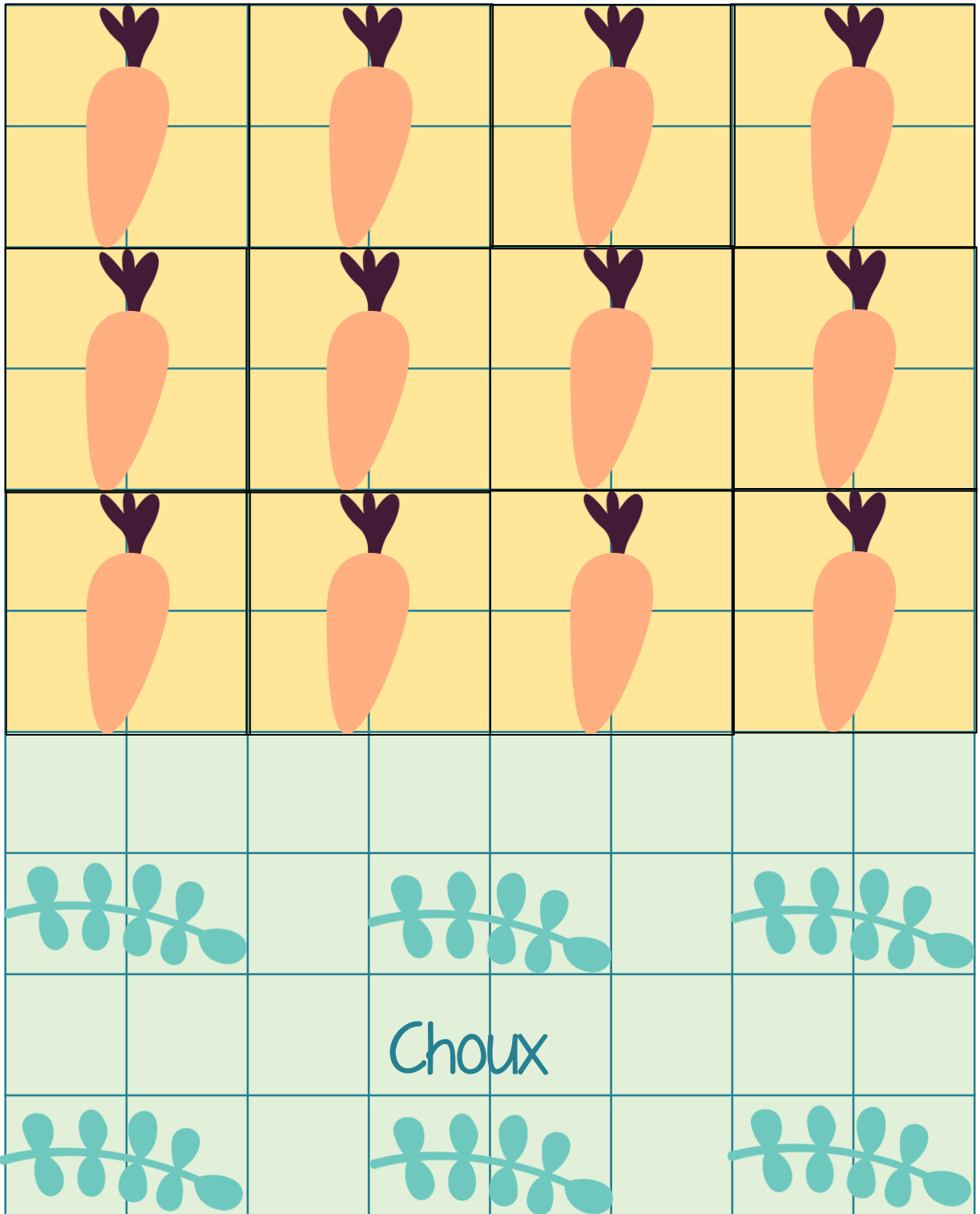
PIN-PIN aime avoir 3 plants de surplus qu'il ne plantera pas tout de suite.



Le potager de Pin-Pin



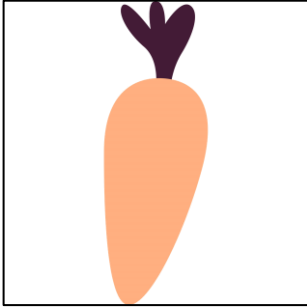
CORRIGÉ



0,02 km / 20 M

16 M

CORRIGÉ



12 plants dans le potager + 3 de surplus = 15 plants

7 paquets de 2 = 63\$

1 plant = 5,25

Total = 68,25



6 plants dans le potager + 3 de surplus = 9 plants

1 plant = 10\$

9 x 10\$ = 90\$

Coût total: 158,25\$