

DEFI MATHS N°5: CORNY 21

Dictée à l'adulte

Merci de trouver ci-dessous les réponses aux différentes questions. Vous trouverez aussi les plans utilisés par les élèves pour répondre.

1^{ère} partie : LES COCHONS.

Maison en paille :

Pour aller dans sa maison en paille, le 1^{er} cochon doit faire 25 pas.

Pour aller jusqu'à la maison en bois, il doit faire 45 pas.

Maison en bois :

Pour aller dans sa maison en bois, le 2^{ème} cochon doit faire 60 pas.

Pour aller jusqu'à la maison en briques, il doit faire 60 pas.

Maison en briques :

Voir dessin : les croix représentent la maison (4 possibilités).

2^{ème} partie : LE LOUP.

Pour aller jusqu'à la maison en paille, le loup doit faire 40 pas (8 cases x 5) : voir dessin, le chemin est tracé.

Pour aller jusqu'à la maison en bois, le loup doit faire 35 pas (7 cases x 5) : voir dessin, le chemin est tracé.

Pour aller jusqu'à la maison en briques, le loup doit faire 55 pas (11 cases x 5) : voir dessin, le chemin est tracé.

