

PRIX D'ACHAT – PRIX DE VENTE – BENEFICE

Andrée Otte

Calculez le prix de vente de chaque maison en sachant que le vendeur veut absolument gagner 50% sur le prix d'achat Cela signifie que son bénéfice vaudra



Maison de campagne achetée à 10000 €. Elle sera vendue au prix de



Grande maison achetée à 200000 €. Elle sera vendue à



Villa achetée à 400000 €. A la vente, elle coûtera



coûtera

Ferme achetée au prix de 250000 €. A la vente, elle

PRIX D'ACHAT – PRIX DE VENTE – BENEFICE

Calculez le prix de vente de chaque maison en sachant que le vendeur veut absolument gagner 50% sur le prix d'achat Cela signifie que son bénéfice vaudra **la moitié de la valeur de la maison**



Maison de campagne achetée à 10000 €. Elle sera vendue au prix de

$$10000\text{€} : 2 = 5000\text{€} \quad \text{Son prix sera de: } 10000\text{€} + 5000\text{€} = 15000\text{€}$$



Grande maison achetée à 200000 €. Elle sera vendue à

$$200000\text{€} : 2 = 100000\text{€} \quad \text{Son prix sera de : } 200000\text{€} + 100000\text{€} = 300000\text{€}$$



Villa achetée à 400000 €. A la vente, elle coûtera

$$400000\text{€} : 2 = 200000\text{€} \quad \text{Elle sera vendue au prix de : } 400000\text{€} + 200000\text{€} = 600000\text{€}$$



Ferme achetée au prix de 250000 €. A la vente, elle coûtera

$$250000\text{€} : 2 = 125000\text{€} \quad \text{Prix de vente : } 250000\text{€} + 125000\text{€} = 375000\text{€}$$