

SOUSTRACTION DE COEURS DOUX (B)

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$$2 - \text{ARC} = 1$$

$$15 - \text{FRACTION MIXTE} = 6$$

$$15 - \text{COSINUS CARRÉ X} = 7$$

$$8 - \text{ENTIER COMME 1} = 5$$

$$11 - \text{C'EST COMPLEXE} = 5$$

$$7 - \text{ENSEMBLE} = 3$$

$$12 - \text{TOUT EST RELATIF} = 8$$

$$15 - \text{COMPTEZ SUR MOI} = 7$$

$$8 - \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 6$$

$$8 - \text{SINUS CARRÉ X} = 4$$

$$17 - \text{RESTONS RÉELS} = 8$$

$$10 - \text{EUCLIDE} = 8$$

$$12 - \text{PAIRE} = 8$$

$$10 - \text{TROUVEZ X} = 2$$

$$8 - \text{VOLUME=PI.Z.Z.A} = 4$$

$$9 - \text{AJOUTEZ MOI} = 7$$

$$9 - \text{DÉPASSER LIMITES} = 3$$

$$8 - \text{NOMBRE D'OR} = 5$$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$$\text{ENTIER COMME 1} + \text{DÉPASSER LIMITES} =$$

$$\text{COSINUS CARRÉ X} + \text{SINUS CARRÉ X} =$$