

# OPERATIONS MIXTES DE COEURS DOUX (6)

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$6 \times \text{EUCLIDE} = 2208$

$912 \div \text{DÉPASSER LIMITES} = 8$

$828 + \text{COSINUS CARRÉ X} = 1455$

$209 + \text{RESTONS RÉELS} = 1031$

$1640 \div \text{RACINES} = 8$

$9 \times \text{FRACTION MIXTE} = 4743$

$771 + \text{ENSEMBLE} = 991$

$350 + \text{VOLUME=PI.Z.Z.A} = 1047$

$2097 \div \text{J'AIME LES MATH} = 3$

$1126 - \text{TOUT EST RELATIF} = 805$

$566 - \text{AJOUTEZ MOI} = 263$

$1645 - \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 678$

$1 \times \text{TROUVEZ X} = 916$

$897 - \text{C'EST COMPLEXE} = 755$

$1266 \div \text{SINUS CARRÉ X} = 2$

$455 - \text{COMPTEZ SUR MOI} = 285$

$2319 \div \text{ARC} = 3$

$1164 - \text{NOMBRE D'OR} = 290$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$\text{NOMBRE D'OR} + \text{SINUS CARRÉ X} =$

$\text{RESTONS RÉELS} + \text{TOUT EST RELATIF} =$

# OPERATIONS MIXTES DE COEURS DOUX (6) REPONSES

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$$6 \times \text{EUCLIDE} = 2208$$

368

$$912 \div \text{DÉPASSER LIMITES} = 8$$

114

$$828 + \text{COSINUS CARRÉ X} = 1455$$

627

$$209 + \text{RESTONS RÉELS} = 1031$$

822

$$1640 \div \text{RACINES} = 8$$

205

$$9 \times \text{FRACTION MIXTE} = 4743$$

527

$$771 + \text{ENSEMBLE} = 991$$

220

$$350 + \text{VOLUME=PI.Z.Z.A} = 1047$$

697

$$2097 \div \text{J'AIME LES MATH} = 3$$

699

$$1126 - \text{TOUT EST RELATIF} = 805$$

321

$$566 - \text{AJOUTEZ MOI} = 263$$

303

$$1645 - \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 678$$

967

$$1 \times \text{TROUVEZ X} = 916$$

916

$$897 - \text{C'EST COMPLEXE} = 755$$

142

$$1266 \div \text{SINUS CARRÉ X} = 2$$

633

$$455 - \text{COMPTEZ SUR MOI} = 285$$

170

$$2319 \div \text{ARC} = 3$$

773

$$1164 - \text{NOMBRE D'OR} = 290$$

874

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$$\text{NOMBRE D'OR} + \text{SINUS CARRÉ X} = 1507$$

$$\text{RESTONS RÉELS} + \text{TOUT EST RELATIF} = 1143$$