

# DIVISION DE COEURS DOUX (A)

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$$5964 \div \text{ENSEMBLE} = 7 \quad 1816 \div \text{J'AIME LES MATH} = 8 \quad 1902 \div \text{COSINUS CARRÉ X} = 3$$

$$1677 \div \text{COMPTEZ SUR MOI} = 3 \quad 4805 \div \text{FRACTION MIXTE} = 5 \quad 5369 \div \text{ENTIER COMME 1} = 7$$

$$6480 \div \text{C'EST COMPLEXE} = 8 \quad 693 \div \text{RACINES} = 3 \quad 6223 \div \text{PAIRE} = 7$$

$$5264 \div \text{AJOUTEZ MOI} = 7 \quad 5904 \div \text{TOUT EST RELATIF} = 9 \quad 2091 \div \text{SINUS CARRÉ X} = 3$$

$$1137 \div \text{ARC} = 3 \quad 2552 \div \text{VOLUME=PI.Z.Z.A} = 8 \quad 795 \div \text{DÉPASSER LIMITES} = 5$$

$$4949 \div \text{NOMBRE D'OR} = 7 \quad 3615 \div \text{RESTONS RÉELS} = 5 \quad 4995 \div \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 5$$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$$\text{ENTIER COMME 1} + \text{ENSEMBLE} =$$

$$\text{COMPTEZ SUR MOI} + \text{AJOUTEZ MOI} =$$

# DIVISION DE COEURS DOUX (A) REPONSES

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$5964 \div \text{ENSEMBLE} = 7$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold;">852</span>	$1816 \div \text{J'AIME LES MATH} = 8$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold;">227</span>	$1902 \div \text{COSINUS CARRÉ X} = 3$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold;">634</span>
$1677 \div \text{COMPTEZ SUR MOI} = 3$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold;">559</span>	$4805 \div \text{FRACTION MIXTE} = 5$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold;">961</span>	$5369 \div \text{ENTIER COMME 1} = 7$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold;">767</span>
$6480 \div \text{C'EST COMPLEXE} = 8$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold;">810</span>	$693 \div \text{RACINES} = 3$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold;">231</span>	$6223 \div \text{PAIRE} = 7$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold;">889</span>
$5264 \div \text{AJOUTEZ MOI} = 7$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold;">752</span>	$5904 \div \text{TOUT EST RELATIF} = 9$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold;">656</span>	$2091 \div \text{SINUS CARRÉ X} = 3$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold;">697</span>
$1137 \div \text{ARC} = 3$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold;">379</span>	$2552 \div \text{VOLUME= PI.Z.Z.A} = 8$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold;">319</span>	$795 \div \text{DÉPASSER LIMITES} = 5$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold;">159</span>
$4949 \div \text{NOMBRE D'OR} = 7$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold;">707</span>	$3615 \div \text{RESTONS RÉELS} = 5$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold;">723</span>	$4995 \div \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 5$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold;">999</span>

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$$\text{ENTIER COMME 1} + \text{ENSEMBLE} = 1619$$

$$\text{COMPTEZ SUR MOI} + \text{AJOUTEZ MOI} = 1311$$

# DIVISION DE COEURS DOUX (B)

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$$1128 \div \text{FRACTION MIXTE} = 8 \quad 822 \div \text{COSINUS CARRÉ X} = 1 \quad 4004 \div \text{DÉPASSER LIMITES} = 7$$

$$3918 \div \text{NOMBRE D'OR} = 6 \quad 922 \div \text{AJOUTEZ MOI} = 1 \quad 4648 \div \text{EUCLIDE} = 7$$

$$4422 \div \text{RACINES} = 6 \quad 6084 \div \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 9 \quad 2276 \div \text{VOLUME=PI.Z.Z.A} = 4$$

$$1876 \div \text{RESTONS RÉELS} = 7 \quad 4248 \div \text{ENTIER COMME 1} = 6 \quad 2058 \div \text{TROUVEZ X} = 3$$

$$3520 \div \text{TOUT EST RELATIF} = 4 \quad 3925 \div \text{SINUS CARRÉ X} = 5 \quad 7947 \div \text{ENSEMBLE} = 9$$

$$1982 \div \text{C'EST COMPLEXE} = 2 \quad 5439 \div \text{COMPTEZ SUR MOI} = 7 \quad 1770 \div \text{PAIRE} = 6$$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$$\text{TOUT EST RELATIF} + \text{COSINUS CARRÉ X} =$$

$$\text{RACINES} + \text{C'EST COMPLEXE} =$$

# DIVISION DE COEURS DOUX (B) REPONSES

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$1128 \div \text{FRACTION MIXTE} = 8$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">141</span>	$822 \div \text{COSINUS CARRÉ X} = 1$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">822</span>	$4004 \div \text{DÉPASSER LIMITES} = 7$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">572</span>
$3918 \div \text{NOMBRE D'OR} = 6$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">653</span>	$922 \div \text{AJOUTEZ MOI} = 1$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">922</span>	$4648 \div \text{EUCLIDE} = 7$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">664</span>
$4422 \div \text{RACINES} = 6$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">737</span>	$6084 \div \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 9$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">676</span>	$2276 \div \text{VOLUME=PI.Z.Z.A} = 4$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">569</span>
$1876 \div \text{RESTONS RÉELS} = 7$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">268</span>	$4248 \div \text{ENTIER COMME 1} = 6$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">708</span>	$2058 \div \text{TROUVEZ X} = 3$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">686</span>
$3520 \div \text{TOUT EST RELATIF} = 4$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">880</span>	$3925 \div \text{SINUS CARRÉ X} = 5$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">785</span>	$7947 \div \text{ENSEMBLE} = 9$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">883</span>
$1982 \div \text{C'EST COMPLEXE} = 2$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">991</span>	$5439 \div \text{COMPTEZ SUR MOI} = 7$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">777</span>	$1770 \div \text{PAIRE} = 6$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">295</span>

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$$\begin{array}{c}
 \text{TOUT EST RELATIF} + \text{COSINUS CARRÉ X} = 1702 \\
 \text{RACINES} + \text{C'EST COMPLEXE} = 1728
 \end{array}$$

# DIVISION DE COEURS DOUX (C)

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$8559 \div \text{AJOUTEZ MOI} = 9$

$1674 \div \text{DÉPASSER LIMITES} = 2$

$840 \div \text{EUCLIDE} = 8$

$3906 \div \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 7$

$384 \div \text{C'EST COMPLEXE} = 2$

$5005 \div \text{TROUVEZ X} = 7$

$720 \div \text{RESTONS RÉELS} = 1$

$1688 \div \text{ARC} = 4$

$2550 \div \text{FRACTION MIXTE} = 5$

$7776 \div \text{SINUS CARRÉ X} = 9$

$2493 \div \text{PAIRE} = 9$

$4434 \div \text{COSINUS CARRÉ X} = 6$

$1204 \div \text{RACINES} = 4$

$752 \div \text{ENTIER COMME 1} = 4$

$4221 \div \text{NOMBRE D'OR} = 9$

$1080 \div \text{COMPTEZ SUR MOI} = 5$

$468 \div \text{ENSEMBLE} = 2$

$1360 \div \text{VOLUME=PI.Z.Z.A} = 5$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$\text{RACINES} + \text{FRACTION MIXTE} =$

$\text{TROUVEZ X} + \text{PAIRE} =$

# DIVISION DE COEURS DOUX (C) REPONSES

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$$8559 \div \text{AJOUTEZ MOI} = 9$$

951

$$1674 \div \text{DÉPASSER LIMITES} = 2$$

837

$$840 \div \text{EUCLIDE} = 8$$

105

$$3906 \div \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 7$$

558

$$384 \div \text{C'EST COMPLEXE} = 2$$

192

$$5005 \div \text{TROUVEZ X} = 7$$

715

$$720 \div \text{RESTONS RÉELS} = 1$$

720

$$1688 \div \text{ARC} = 4$$

422

$$2550 \div \text{FRACTION MIXTE} = 5$$

510

$$7776 \div \text{SINUS CARRÉ X} = 9$$

864

$$2493 \div \text{PAIRE} = 9$$

277

$$4434 \div \text{COSINUS CARRÉ X} = 6$$

739

$$1204 \div \text{RACINES} = 4$$

301

$$752 \div \text{ENTIER COMME 1} = 4$$

188

$$4221 \div \text{NOMBRE D'OR} = 9$$

469

$$1080 \div \text{COMPTEZ SUR MOI} = 5$$

216

$$468 \div \text{ENSEMBLE} = 2$$

234

$$1360 \div \text{VOLUME=PI.Z.Z.A} = 5$$

272

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$$\text{RACINES} + \text{FRACTION MIXTE} = 811$$





$$\text{TROUVEZ X} + \text{PAIRE} = 992$$

# DIVISION DE COEURS DOUX (D)

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$5856 \div \text{ENTIER COMME 1} = 8$	$1104 \div \text{TOUT EST RELATIF} = 3$	$996 \div \text{COMPTEZ SUR MOI} = 3$
$5677 \div \text{RACINES} = 7$	$4302 \div \text{DÉPASSER LIMITES} = 6$	$4581 \div \text{FRACTION MIXTE} = 9$
$1412 \div \text{C'EST COMPLEXE} = 2$	$8235 \div \text{ENSEMBLE} = 9$	$3339 \div \text{AJOUTEZ MOI} = 9$
$2430 \div \text{PAIRE} = 5$	$6936 \div \text{SINUS CARRÉ X} = 8$	$5344 \div \text{NOMBRE D'OR} = 8$
$952 \div \text{RESTONS RÉELS} = 4$	$952 \div \text{ARC} = 1$	$1134 \div \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 3$
$5628 \div \text{EUCLIDE} = 7$	$3087 \div \text{VOLUME=PI.Z.Z.A} = 7$	$2358 \div \text{J'AIME LES MATH} = 9$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

	+		=
	+		=

# DIVISION DE COEURS DOUX (D) REponses

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$5856 \div \text{ENTIER COMME 1} = 8$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">732</span>	$1104 \div \text{TOUT EST RELATIF} = 3$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">368</span>	$996 \div \text{COMPTEZ SUR MOI} = 3$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">332</span>
$5677 \div \text{RACINES} = 7$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">811</span>	$4302 \div \text{DÉPASSER LIMITES} = 6$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">717</span>	$4581 \div \text{FRACTION MIXTE} = 9$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">509</span>
$1412 \div \text{C'EST COMPLEXE} = 2$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">706</span>	$8235 \div \text{ENSEMBLE} = 9$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">915</span>	$3339 \div \text{AJOUTEZ MOI} = 9$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">371</span>
$2430 \div \text{PAIRE} = 5$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">486</span>	$6936 \div \text{SINUS CARRÉ X} = 8$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">867</span>	$5344 \div \text{NOMBRE D'OR} = 8$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">668</span>
$952 \div \text{RESTONS RÉELS} = 4$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">238</span>	$952 \div \text{ARC} = 1$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">952</span>	$1134 \div \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 3$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">378</span>
$5628 \div \text{EUCLIDE} = 7$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">804</span>	$3087 \div \text{VOLUME= PI.Z.Z.A} = 7$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">441</span>	$2358 \div \text{J'AIME LES MATH} = 9$ <span style="color: red; font-size: 1.2em;">262</span>

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$$\text{SINUS CARRÉ X} + \text{VOLUME= PI.Z.Z.A} = 1308$$

$$\text{RACINES} + \text{ARC} = 1763$$



# DIVISION DE COEURS DOUX (E)

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$$420 \div \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 2 \quad 828 \div \text{TROUVEZ X} = 6 \quad 5058 \div \text{AJOUTEZ MOI} = 6$$

$$1533 \div \text{NOMBRE D'OR} = 7 \quad 1464 \div \text{J'AIME LES MATH} = 8 \quad 7960 \div \text{C'EST COMPLEXE} = 8$$

$$6335 \div \text{COSINUS CARRÉ X} = 7 \quad 2388 \div \text{SINUS CARRÉ X} = 4 \quad 888 \div \text{TOUT EST RELATIF} = 4$$

$$5328 \div \text{RACINES} = 9 \quad 2184 \div \text{ARC} = 8 \quad 789 \div \text{COMPTEZ SUR MOI} = 1$$

$$7696 \div \text{PAIRE} = 8 \quad 1720 \div \text{ENTIER COMME 1} = 4 \quad 531 \div \text{FRACTION MIXTE} = 1$$

$$2947 \div \text{ENSEMBLE} = 7 \quad 3160 \div \text{EUCLIDE} = 5 \quad 6104 \div \text{RESTONS RÉELS} = 7$$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$$\text{RACINES} + \text{ENTIER COMME 1} =$$

$$\text{FRACTION MIXTE} + \text{SINUS CARRÉ X} =$$

# DIVISION DE COEURS DOUX (E) REPONSES

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$420 \div \begin{matrix} \text{1 PLUS 1} \\ \text{EGAL 2} \end{matrix} = 2$ <span style="color: #e91e63; font-size: 1.2em;">210</span>	$828 \div \begin{matrix} \text{TROUVEZ} \\ \text{X} \end{matrix} = 6$ <span style="color: #e91e63; font-size: 1.2em;">138</span>	$5058 \div \begin{matrix} \text{AJOUTEZ} \\ \text{MOI} \end{matrix} = 6$ <span style="color: #e91e63; font-size: 1.2em;">843</span>
$1533 \div \begin{matrix} \text{NOMBRE} \\ \text{D'OR} \end{matrix} = 7$ <span style="color: #e91e63; font-size: 1.2em;">219</span>	$1464 \div \begin{matrix} \text{J'AIME} \\ \text{LES MATH} \end{matrix} = 8$ <span style="color: #e91e63; font-size: 1.2em;">183</span>	$7960 \div \begin{matrix} \text{C'EST} \\ \text{COMPLEXE} \end{matrix} = 8$ <span style="color: #e91e63; font-size: 1.2em;">995</span>
$6335 \div \begin{matrix} \text{COSINUS} \\ \text{CARRÉ X} \end{matrix} = 7$ <span style="color: #e91e63; font-size: 1.2em;">905</span>	$2388 \div \begin{matrix} \text{SINUS} \\ \text{CARRÉ X} \end{matrix} = 4$ <span style="color: #e91e63; font-size: 1.2em;">597</span>	$888 \div \begin{matrix} \text{TOUT EST} \\ \text{RELATIF} \end{matrix} = 4$ <span style="color: #e91e63; font-size: 1.2em;">222</span>
$5328 \div \begin{matrix} \text{RACINES} \end{matrix} = 9$ <span style="color: #e91e63; font-size: 1.2em;">592</span>	$2184 \div \begin{matrix} \text{ARC} \end{matrix} = 8$ <span style="color: #e91e63; font-size: 1.2em;">273</span>	$789 \div \begin{matrix} \text{COMPTEZ} \\ \text{SUR MOI} \end{matrix} = 1$ <span style="color: #e91e63; font-size: 1.2em;">789</span>
$7696 \div \begin{matrix} \text{PAIRE} \end{matrix} = 8$ <span style="color: #e91e63; font-size: 1.2em;">962</span>	$1720 \div \begin{matrix} \text{ENTIER} \\ \text{COMME 1} \end{matrix} = 4$ <span style="color: #e91e63; font-size: 1.2em;">430</span>	$531 \div \begin{matrix} \text{FRACTION} \\ \text{MIXTE} \end{matrix} = 1$ <span style="color: #e91e63; font-size: 1.2em;">531</span>
$2947 \div \begin{matrix} \text{ENSEMBLE} \end{matrix} = 7$ <span style="color: #e91e63; font-size: 1.2em;">421</span>	$3160 \div \begin{matrix} \text{EUCLIDE} \end{matrix} = 5$ <span style="color: #e91e63; font-size: 1.2em;">632</span>	$6104 \div \begin{matrix} \text{RESTONS} \\ \text{RÉELS} \end{matrix} = 7$ <span style="color: #e91e63; font-size: 1.2em;">872</span>

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$$\begin{matrix} \text{RACINES} \end{matrix} + \begin{matrix} \text{ENTIER} \\ \text{COMME 1} \end{matrix} = 1022$$

$$\begin{matrix} \text{FRACTION} \\ \text{MIXTE} \end{matrix} + \begin{matrix} \text{SINUS} \\ \text{CARRÉ X} \end{matrix} = 1128$$

# DIVISION DE COEURS DOUX (F)

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$1692 \div \text{COMPTEZ SUR MOI} = 4$

$4284 \div \text{ENTIER COMME 1} = 9$

$1908 \div \text{COSINUS CARRÉ X} = 9$

$3768 \div \text{J'AIME LES MATH} = 4$

$954 \div \text{VOLUME=PI.Z.Z.A} = 6$

$2994 \div \text{TROUVEZ X} = 6$

$5565 \div \text{DÉPASSER LIMITES} = 7$

$3855 \div \text{ENSEMBLE} = 5$

$7840 \div \text{EUCLIDE} = 8$

$4032 \div \text{PAIRE} = 9$

$918 \div \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 6$

$2825 \div \text{C'EST COMPLEXE} = 5$

$394 \div \text{AJOUTEZ MOI} = 2$

$3786 \div \text{ARC} = 6$

$2472 \div \text{FRACTION MIXTE} = 3$

$714 \div \text{TOUT EST RELATIF} = 3$

$2450 \div \text{RACINES} = 7$

$121 \div \text{RESTONS RÉELS} = 1$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$\text{J'AIME LES MATH} + \text{RESTONS RÉELS} =$

$\text{EUCLIDE} + \text{FRACTION MIXTE} =$

# DIVISION DE COEURS DOUX (F) REPONSES

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$$1692 \div \begin{matrix} \text{COMPTEZ} \\ \text{SUR MOI} \end{matrix} = 4$$

423

$$4284 \div \begin{matrix} \text{ENTIER} \\ \text{COMME 1} \end{matrix} = 9$$

476

$$1908 \div \begin{matrix} \text{COSINUS} \\ \text{CARRÉ X} \end{matrix} = 9$$

212

$$3768 \div \begin{matrix} \text{J'AIME} \\ \text{LES MATH} \end{matrix} = 4$$

942

$$954 \div \begin{matrix} \text{VOLUME=} \\ \text{PI.Z.Z.A} \end{matrix} = 6$$

159

$$2994 \div \begin{matrix} \text{TROUVEZ} \\ \text{X} \end{matrix} = 6$$

499

$$5565 \div \begin{matrix} \text{DÉPASSER} \\ \text{LIMITES} \end{matrix} = 7$$

795

$$3855 \div \begin{matrix} \text{ENSEMBLE} \end{matrix} = 5$$

771

$$7840 \div \begin{matrix} \text{EUCLIDE} \end{matrix} = 8$$

980

$$4032 \div \begin{matrix} \text{PAIRE} \end{matrix} = 9$$

448

$$918 \div \begin{matrix} \text{1 PLUS 1} \\ \text{EGAL 2} \end{matrix} = 6$$

153

$$2825 \div \begin{matrix} \text{C'EST} \\ \text{COMPLEXE} \end{matrix} = 5$$

565

$$394 \div \begin{matrix} \text{AJOUTEZ} \\ \text{MOI} \end{matrix} = 2$$

197

$$3786 \div \begin{matrix} \text{ARC} \end{matrix} = 6$$

631

$$2472 \div \begin{matrix} \text{FRACTION} \\ \text{MIXTE} \end{matrix} = 3$$

824

$$714 \div \begin{matrix} \text{TOUT EST} \\ \text{RELATIF} \end{matrix} = 3$$

238

$$2450 \div \begin{matrix} \text{RACINES} \end{matrix} = 7$$

350

$$121 \div \begin{matrix} \text{RESTONS} \\ \text{RÉELS} \end{matrix} = 1$$

121

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$$\begin{matrix} \text{J'AIME} \\ \text{LES MATH} \end{matrix} + \begin{matrix} \text{RESTONS} \\ \text{RÉELS} \end{matrix} = 1063$$

$$\begin{matrix} \text{EUCLIDE} \end{matrix} + \begin{matrix} \text{FRACTION} \\ \text{MIXTE} \end{matrix} = 1804$$

## DIVISION DE COEURS DOUX (G)

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$2504 \div \text{C'EST COMPLEXE} = 4$

$964 \div \text{RACINES} = 4$

$4620 \div \text{ARC} = 6$

$1848 \div \text{PAIRE} = 2$

$3264 \div \text{COSINUS CARRÉ X} = 8$

$544 \div \text{EUCLIDE} = 2$

$882 \div \text{J'AIME LES MATH} = 6$

$3378 \div \text{ENSEMBLE} = 6$

$5526 \div \text{NOMBRE D'OR} = 9$

$980 \div \text{TOUT EST RELATIF} = 1$

$698 \div \text{SINUS CARRÉ X} = 1$

$2392 \div \text{ENTIER COMME 1} = 8$

$823 \div \text{VOLUME=PI.Z.Z.A} = 1$

$8163 \div \text{TROUVEZ X} = 9$

$4955 \div \text{AJOUTEZ MOI} = 5$

$749 \div \text{FRACTION MIXTE} = 7$

$1560 \div \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 2$

$4185 \div \text{DÉPASSER LIMITES} = 9$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$$\text{VOLUME=PI.Z.Z.A} + \text{TOUT EST RELATIF} =$$

$$\text{C'EST COMPLEXE} + \text{EUCLIDE} =$$

# DIVISION DE COEURS DOUX (6) REPONSES

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$2504 \div \text{C'EST COMPLEXE} = 4$ <span style="color: magenta; font-size: 1.2em;">626</span>	$964 \div \text{RACINES} = 4$ <span style="color: magenta; font-size: 1.2em;">241</span>	$4620 \div \text{ARC} = 6$ <span style="color: magenta; font-size: 1.2em;">770</span>
$1848 \div \text{PAIRE} = 2$ <span style="color: magenta; font-size: 1.2em;">924</span>	$3264 \div \text{COSINUS CARRÉ X} = 8$ <span style="color: magenta; font-size: 1.2em;">408</span>	$544 \div \text{EUCLIDE} = 2$ <span style="color: magenta; font-size: 1.2em;">272</span>
$882 \div \text{J'AIME LES MATH} = 6$ <span style="color: magenta; font-size: 1.2em;">147</span>	$3378 \div \text{ENSEMBLE} = 6$ <span style="color: magenta; font-size: 1.2em;">563</span>	$5526 \div \text{NOMBRE D'OR} = 9$ <span style="color: magenta; font-size: 1.2em;">614</span>
$980 \div \text{TOUT EST RELATIF} = 1$ <span style="color: magenta; font-size: 1.2em;">980</span>	$698 \div \text{SINUS CARRÉ X} = 1$ <span style="color: magenta; font-size: 1.2em;">698</span>	$2392 \div \text{ENTIER COMME 1} = 8$ <span style="color: magenta; font-size: 1.2em;">299</span>
$823 \div \text{VOLUME=PI.Z.Z.A} = 1$ <span style="color: magenta; font-size: 1.2em;">823</span>	$8163 \div \text{TROUVEZ X} = 9$ <span style="color: magenta; font-size: 1.2em;">907</span>	$4955 \div \text{AJOUTEZ MOI} = 5$ <span style="color: magenta; font-size: 1.2em;">991</span>
$749 \div \text{FRACTION MIXTE} = 7$ <span style="color: magenta; font-size: 1.2em;">107</span>	$1560 \div \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 2$ <span style="color: magenta; font-size: 1.2em;">780</span>	$4185 \div \text{DÉPASSER LIMITES} = 9$ <span style="color: magenta; font-size: 1.2em;">465</span>

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$$\text{VOLUME=PI.Z.Z.A} + \text{TOUT EST RELATIF} = 1803$$

$$\text{C'EST COMPLEXE} + \text{EUCLIDE} = 898$$

# DIVISION DE COEURS DOUX (H)

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$910 \div \text{PAIRE} = 7$	$2088 \div \text{ARC} = 8$	$876 \div \text{AJOUTEZ MOI} = 4$
$2303 \div \text{SINUS CARRÉ X} = 7$	$3168 \div \text{TROUVEZ X} = 6$	$5778 \div \text{RACINES} = 9$
$5019 \div \text{NOMBRE D'OR} = 7$	$1764 \div \text{RESTONS RÉELS} = 6$	$1508 \div \text{TOUT EST RELATIF} = 2$
$1220 \div \text{C'EST COMPLEXE} = 4$	$4382 \div \text{DÉPASSER LIMITES} = 7$	$1012 \div \text{ENTIER COMME 1} = 4$
$966 \div \text{VOLUME= PI.Z.Z.A} = 6$	$3935 \div \text{J'AIME LES MATH} = 5$	$3348 \div \text{COSINUS CARRÉ X} = 6$
$5553 \div \text{ENSEMBLE} = 9$	$3100 \div \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 5$	$1938 \div \text{FRACTION MIXTE} = 3$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$$\text{1 PLUS 1 EGAL 2} + \text{ENSEMBLE} =$$

$$\text{TOUT EST RELATIF} + \text{NOMBRE D'OR} =$$

# DIVISION DE COEURS DOUX (H) REponses

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$910 \div \text{PAIRE} = 7$ <span style="color: #e91e63;">130</span>	$2088 \div \text{ARC} = 8$ <span style="color: #e91e63;">261</span>	$876 \div \text{AJOUTEZ MOI} = 4$ <span style="color: #e91e63;">219</span>
$2303 \div \text{SINUS CARRÉ X} = 7$ <span style="color: #e91e63;">329</span>	$3168 \div \text{TROUVEZ X} = 6$ <span style="color: #e91e63;">528</span>	$5778 \div \text{RACINES} = 9$ <span style="color: #e91e63;">642</span>
$5019 \div \text{NOMBRE D'OR} = 7$ <span style="color: #e91e63;">717</span>	$1764 \div \text{RESTONS RÉELS} = 6$ <span style="color: #e91e63;">294</span>	$1508 \div \text{TOUT EST RELATIF} = 2$ <span style="color: #e91e63;">754</span>
$1220 \div \text{C'EST COMPLEXE} = 4$ <span style="color: #e91e63;">305</span>	$4382 \div \text{DÉPASSER LIMITES} = 7$ <span style="color: #e91e63;">626</span>	$1012 \div \text{ENTIER COMME 1} = 4$ <span style="color: #e91e63;">253</span>
$966 \div \text{VOLUME=PI.Z.Z.A} = 6$ <span style="color: #e91e63;">161</span>	$3935 \div \text{J'AIME LES MATH} = 5$ <span style="color: #e91e63;">787</span>	$3348 \div \text{COSINUS CARRÉ X} = 6$ <span style="color: #e91e63;">558</span>
$5553 \div \text{ENSEMBLE} = 9$ <span style="color: #e91e63;">617</span>	$3100 \div \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 5$ <span style="color: #e91e63;">620</span>	$1938 \div \text{FRACTION MIXTE} = 3$ <span style="color: #e91e63;">646</span>

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$$\text{1 PLUS 1 EGAL 2} + \text{ENSEMBLE} = 1237$$

$$\text{TOUT EST RELATIF} + \text{NOMBRE D'OR} = 1471$$



# DIVISION DE COEURS DOUX (I)

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$4015 \div \text{COSINUS CARRÉ X} = 5$	$3204 \div \text{ENTIER COMME 1} = 4$	$1076 \div \text{ENSEMBLE} = 2$
$640 \div \text{DÉPASSER LIMITES} = 5$	$4785 \div \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 5$	$7983 \div \text{SINUS CARRÉ X} = 9$
$3330 \div \text{ARC} = 6$	$5934 \div \text{EUCLIDE} = 6$	$4347 \div \text{NOMBRE D'OR} = 7$
$3012 \div \text{VOLUME=PI.Z.Z.A} = 4$	$1674 \div \text{PAIRE} = 6$	$1595 \div \text{FRACTION MIXTE} = 5$
$3752 \div \text{RACINES} = 8$	$2364 \div \text{C'EST COMPLEXE} = 4$	$3735 \div \text{TROUVEZ X} = 5$
$2166 \div \text{TOUT EST RELATIF} = 6$	$7808 \div \text{RESTONS RÉELS} = 8$	$746 \div \text{COMPTEZ SUR MOI} = 1$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$$\text{RESTONS RÉELS} + \text{1 PLUS 1 EGAL 2} =$$

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

# DIVISION DE COEURS DOUX (I) REPONSES

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$4015 \div \begin{matrix} \text{COSINUS} \\ \text{CARRÉ X} \end{matrix} = 5$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">803</span>	$3204 \div \begin{matrix} \text{ENTIER} \\ \text{COMME 1} \end{matrix} = 4$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">801</span>	$1076 \div \begin{matrix} \text{ENSEMBLE} \end{matrix} = 2$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">538</span>
$640 \div \begin{matrix} \text{DÉPASSER} \\ \text{LIMITES} \end{matrix} = 5$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">128</span>	$4785 \div \begin{matrix} \text{1 PLUS 1} \\ \text{EGAL 2} \end{matrix} = 5$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">957</span>	$7983 \div \begin{matrix} \text{SINUS} \\ \text{CARRÉ X} \end{matrix} = 9$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">887</span>
$3330 \div \begin{matrix} \text{ARC} \end{matrix} = 6$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">555</span>	$5934 \div \begin{matrix} \text{EUCLIDE} \end{matrix} = 6$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">989</span>	$4347 \div \begin{matrix} \text{NOMBRE} \\ \text{D'OR} \end{matrix} = 7$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">621</span>
$3012 \div \begin{matrix} \text{VOLUME=} \\ \text{PI.Z.Z.A} \end{matrix} = 4$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">753</span>	$1674 \div \begin{matrix} \text{PAIRE} \end{matrix} = 6$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">279</span>	$1595 \div \begin{matrix} \text{FRACTION} \\ \text{MIXTE} \end{matrix} = 5$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">319</span>
$3752 \div \begin{matrix} \text{RACINES} \end{matrix} = 8$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">469</span>	$2364 \div \begin{matrix} \text{C'EST} \\ \text{COMPLEXE} \end{matrix} = 4$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">591</span>	$3735 \div \begin{matrix} \text{TROUVEZ} \\ \text{X} \end{matrix} = 5$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">747</span>
$2166 \div \begin{matrix} \text{TOUT EST} \\ \text{RELATIF} \end{matrix} = 6$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">361</span>	$7808 \div \begin{matrix} \text{RESTONS} \\ \text{RÉELS} \end{matrix} = 8$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">976</span>	$746 \div \begin{matrix} \text{COMPTEZ} \\ \text{SUR MOI} \end{matrix} = 1$ <span style="color: #e91e63; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">746</span>

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$$\begin{matrix} \text{RESTONS} \\ \text{RÉELS} \end{matrix} + \begin{matrix} \text{1 PLUS 1} \\ \text{EGAL 2} \end{matrix} = 1933$$

$$\begin{matrix} \text{EUCLIDE} \end{matrix} + \begin{matrix} \text{VOLUME=} \\ \text{PI.Z.Z.A} \end{matrix} = 1742$$

# DIVISION DE COEURS DOUX (J)

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$1324 \div \text{ENTIER COMME 1} = 2$

$954 \div \text{1 PLUS 1 EGAL 2} = 1$

$543 \div \text{RACINES} = 3$

$2048 \div \text{VOLUME=PI.Z.Z.A} = 8$

$2256 \div \text{AJOUTEZ MOI} = 4$

$650 \div \text{TOUT EST RELATIF} = 5$

$567 \div \text{DÉPASSER LIMITES} = 3$

$4424 \div \text{EUCLIDE} = 8$

$1096 \div \text{ENSEMBLE} = 8$

$520 \div \text{PAIRE} = 2$

$520 \div \text{SINUS CARRÉ X} = 2$

$5656 \div \text{COMPTEZ SUR MOI} = 8$

$910 \div \text{J'AIME LES MATH} = 7$

$970 \div \text{ARC} = 1$

$975 \div \text{C'EST COMPLEXE} = 5$

$2568 \div \text{RESTONS RÉELS} = 6$

$5400 \div \text{FRACTION MIXTE} = 8$

$6993 \div \text{TROUVEZ X} = 9$

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$\text{SINUS CARRÉ X} + \text{ARC} =$

$\text{RACINES} + \text{AJOUTEZ MOI} =$

# DIVISION DE COEURS DOUX (J) REPONSES

Quelle est le valeur de chaque cœur doux?

$$1324 \div \begin{matrix} \text{ENTIER} \\ \text{COMME 1} \end{matrix} = 2$$

662

$$954 \div \begin{matrix} \text{1 PLUS 1} \\ \text{EGAL 2} \end{matrix} = 1$$

954

$$543 \div \begin{matrix} \text{RACINES} \end{matrix} = 3$$

181

$$2048 \div \begin{matrix} \text{VOLUME=} \\ \text{PI.Z.Z.A} \end{matrix} = 8$$

256

$$2256 \div \begin{matrix} \text{AJOUTEZ} \\ \text{MOI} \end{matrix} = 4$$

564

$$650 \div \begin{matrix} \text{TOUT EST} \\ \text{RELATIF} \end{matrix} = 5$$

130

$$567 \div \begin{matrix} \text{DÉPASSER} \\ \text{LIMITES} \end{matrix} = 3$$

189

$$4424 \div \begin{matrix} \text{EUCLIDE} \end{matrix} = 8$$

553

$$1096 \div \begin{matrix} \text{ENSEMBLE} \end{matrix} = 8$$

137

$$520 \div \begin{matrix} \text{PAIRE} \end{matrix} = 2$$

260

$$520 \div \begin{matrix} \text{SINUS} \\ \text{CARRÉ X} \end{matrix} = 2$$

260

$$5656 \div \begin{matrix} \text{COMPTEZ} \\ \text{SUR MOI} \end{matrix} = 8$$

707

$$910 \div \begin{matrix} \text{J'AIME} \\ \text{LES MATH} \end{matrix} = 7$$

130

$$970 \div \begin{matrix} \text{ARC} \end{matrix} = 1$$

970

$$975 \div \begin{matrix} \text{C'EST} \\ \text{COMPLEXE} \end{matrix} = 5$$

195

$$2568 \div \begin{matrix} \text{RESTONS} \\ \text{RÉELS} \end{matrix} = 6$$

428

$$5400 \div \begin{matrix} \text{FRACTION} \\ \text{MIXTE} \end{matrix} = 8$$

675

$$6993 \div \begin{matrix} \text{TROUVEZ} \\ \text{X} \end{matrix} = 9$$

777

Calculez maintenant les réponses à ces questions.

$$\begin{matrix} \text{SINUS} \\ \text{CARRÉ X} \end{matrix} + \begin{matrix} \text{ARC} \end{matrix} = 1230$$

$$\begin{matrix} \text{RACINES} \end{matrix} + \begin{matrix} \text{AJOUTEZ} \\ \text{MOI} \end{matrix} = 745$$