

Anna



Dés :

Damien



Brice



Anna

Fonction :

Image :

Brice

Fonction :

Image :

Clémence

Fonction :

Image :

Clémence



Damien

Fonction :

Image :

But du jeu du COMPARY : obtenir le plus grand nombre de cartes.

Anna



Damien



Brice



Dés :

Anna

Fonction :

Image :

Brice

Fonction :

Image :

Clémence

Fonction :

Image :

Clémence



Damien

Fonction :

Image :

Chaque joueur mélange ses cartes, et les pose faces cachées devant lui.

Anna



$$x \mapsto x$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Dés :

Damien



$$x \mapsto x^3$$

$$x \mapsto x^2$$

Brice



$$x \mapsto x^3$$

$$x \mapsto x+1$$

Anna

Fonction :

Image :

Brice

Fonction :

Image :

Clémence

Fonction :

Image :

Clémence



$$x \mapsto \frac{1}{x}$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Damien

Fonction :

Image :

Les joueurs tirent deux cartes.

Anna



$$x \mapsto x$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Dés :



Damien



$$x \mapsto x^3$$

$$x \mapsto x^2$$

Brice



$$x \mapsto x^3$$

$$x \mapsto x+1$$

Anna

Fonction :
Image :

Brice

Fonction :
Image :

Clémence

Fonction :
Image :

Clémence



$$x \mapsto \frac{1}{x}$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Damien

Fonction :
Image :

Anna commence. Elle lance les dés et obtient -1,5.

Anna



$$x \mapsto x$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Dés :



Damien



$$x \mapsto x^3$$

$$x \mapsto x^2$$

Brice



$$x \mapsto x^3$$

$$x \mapsto x+1$$

OBJECTIF



Le
plus
PETIT
gagne

Anna

Fonction :

Image :

Brice

Fonction :

Image :

Clémence

Fonction :

Image :

Clémence



$$x \mapsto \frac{1}{x}$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Damien

Fonction :

Image :

Elle annonce l'OBJECTIF : « Le plus PETIT gagne ».

Anna



$$x \mapsto x$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Dés :



Damien



$$x \mapsto x^3$$

$$x \mapsto x^2$$

Brice



$$x \mapsto x^3$$

$$x \mapsto x+1$$

OBJECTIF



Le plus
PETIT
gagne

Anna

Fonction :
Image :

Brice

Fonction :
Image :

Clémence

Fonction :
Image :

Clémence



$$x \mapsto \frac{1}{x}$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Damien

Fonction :
Image :

Chaque joueur choisit sa carte (remarque : on ne peut pas jouer la carte $x \mapsto \sqrt{x}$).

Anna



$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Dés :




Damien



$$x \mapsto x$$

Brice



OBJECTIF

 Le
 plus
 PETIT
 gagne

Anna

Fonction : $x \mapsto x$
 Image : -1,5

Brice

Fonction : $x \mapsto x^3$
 Image : -3,375

Clémence

Fonction : $x \mapsto \frac{1}{x}$
 Image : $\simeq -0,666$

Damien

Fonction : $x \mapsto x^3$
 Image : -3,375

Clémence



$$x \mapsto \frac{1}{x}$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

$$x \mapsto x+1$$

$$x \mapsto x^2$$

$$x \mapsto x^3$$

$$x \mapsto x^3$$

Les joueurs jouent en même temps et comparent les images.

Anna



$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Dés :



Damien



$$x \mapsto 2x$$

$$x \mapsto x^2$$

Brice



$$x \mapsto \frac{1}{x}$$

$$x \mapsto x+1$$

OBJECTIF



Le
plus
PETIT
gagne

Anna

Fonction :
Image :

Brice

Fonction :
Image :

Clémence

Fonction :
Image :

Clémence



$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Damien

Fonction :
Image :

Il y a BATAILLE entre Brice et Damien. Ils piochent une nouvelle carte.

Anna



$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Dés :



Damien



$$x \mapsto 2x$$

$$x \mapsto x^2$$

Brice



$$x \mapsto \frac{1}{x}$$

$$x \mapsto x+1$$

OBJECTIF



Le plus
PETIT
gagne

Anna

Fonction :
Image :

Brice

Fonction :
Image :

Clémence

Fonction :
Image :

Clémence



$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Damien

Fonction :
Image :

Personne n'a gagné le pli précédent. On conserve l'OBJECTIF mais on relance les dés.

Anna



$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Dés :



Damien



$$x \mapsto 2x$$

$$x \mapsto x^2$$

Clémence



$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Brice



$$x \mapsto \frac{1}{x}$$

$$x \mapsto x+1$$

OBJECTIF



Le
plus
PETIT
gagne

Anna

Fonction :

Image :

Brice

Fonction :

Image :

Clémence

Fonction :

Image :

Damien

Fonction :

Image :

Brice et Damien choisissent leur carte.

Anna



$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Dés :



Damien



$$x \mapsto 2x$$

Brice



OBJECTIF

Le
plus
PETIT
gagne

Anna

Fonction :

Image :

Brice

Fonction : $x \mapsto \frac{1}{x}$

Image : $\simeq 0,769$

Clémence

Fonction :

Image :

Clémence



$$x \mapsto \sqrt{x}$$

$$x \mapsto x+1$$

Damien

Fonction : $x \mapsto x^2$

Image : 1,69

Brice et Damien jouent leur carte en même temps. Ils calculent les images.

Anna



$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Dés :



Damien



$$x \mapsto 2x$$

Brice 6



OBJECTIF



Le
plus
PETIT
gagne

Anna

Fonction :

Image :

Brice

Fonction : $x \mapsto \frac{1}{x}$

Image : $\simeq 0,769$

Clémence

Fonction :

Image :

Clémence



$$x \mapsto \sqrt{x}$$

$$x \mapsto x+1$$

Damien

Fonction : $x \mapsto x^2$

Image : 1,69

Brice réalise l'OBJECTIF. Il remporte les 6 cartes.

Anna



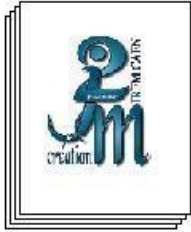
$$x \mapsto |x|$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Dés :



Damien



$$x \mapsto 2x$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Brice 6



$$x \mapsto 2x$$

$$x \mapsto x+1$$

Anna

Fonction :

Image :

Brice

Fonction :

Image :

Clémence

Fonction :

Image :

Clémence



$$x \mapsto x^2$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Damien

Fonction :

Image :

Tout le monde complète son jeu.

Anna



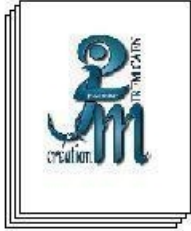
$$x \mapsto |x|$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Dés :



Damien



$$x \mapsto 2x$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Brice 6



$$x \mapsto 2x$$

$$x \mapsto x+1$$

Anna

Fonction :

Image :

Brice

Fonction :

Image :

Clémence

Fonction :

Image :

Clémence



$$x \mapsto x^2$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Damien

Fonction :

Image :

Comme Brice a gagné le dernier pli, il lance les dés.

Anna



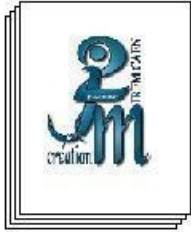
$$x \mapsto |x|$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Dés :



Damien



$$x \mapsto 2x$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Brice 6



$$x \mapsto 2x$$

$$x \mapsto x+1$$

OBJECTIF



Le
plus
GRAND
gagne

Anna

Fonction :

Image :

Brice

Fonction :

Image :

Clémence

Fonction :

Image :

Clémence



$$x \mapsto x^2$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Damien

Fonction :

Image :

Brice annonce aussi l'OBJECTIF : « Le plus GRAND gagne ».

Anna



$$x \mapsto |x|$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Damien



$$x \mapsto 2x$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Brice 6



$$x \mapsto 2x$$

$$x \mapsto x+1$$

Dés :



OBJECTIF



Le
plus
GRAND
gagne

Anna

Fonction :
Image :

Brice

Fonction :
Image :

Clémence

Fonction :
Image :

Clémence



$$x \mapsto x^2$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Damien

Fonction :
Image :

Chacun choisit sa carte.

Anna

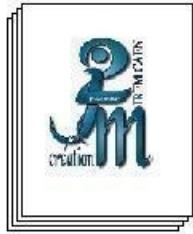


$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Dés :

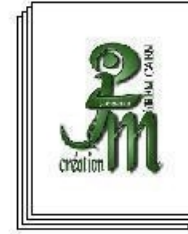


Damien



$$x \mapsto |x|$$

Brice 6



OBJECTIF

Le
plus
GRAND
gagne

$$x \mapsto 2x$$

$$x \mapsto x+1$$

$$x \mapsto 2x$$

Anna

Fonction : $x \mapsto |x|$
Image : 0,7

Brice

Fonction : $x \mapsto x+1$
Image : 1,7

Clémence

Fonction : $x \mapsto \sqrt{x}$
Image : $\simeq 0,837$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Clémence



$$x \mapsto x^2$$

Damien

Fonction : $x \mapsto 2x$
Image : 1,4

Tous les joueurs jouent en même temps et comparent les images.

Anna

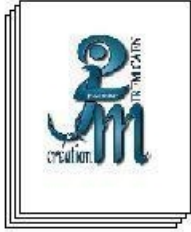


$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Dés :



Damien



Brice 10



OBJECTIF

Le
plus
GRAND
gagne

Anna

Fonction :

Image :

Brice

Fonction :

Image :

Clémence

Fonction :

Image :

Clémence



$$x \mapsto x^2$$

Damien

Fonction :

Image :

Brice remplit l'OBJECTIF et remporte le pli.

Anna



$$x \mapsto x^2$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Dés :



Damien



$$x \mapsto |x|$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Brice 10



$$x \mapsto 2x$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Anna

Fonction :

Image :

Brice

Fonction :

Image :

Clémence

Fonction :

Image :

Clémence



$$x \mapsto x^3$$

$$x \mapsto 2x$$

Damien

Fonction :

Image :

Chaque joueur complète son jeu.

Anna



$$x \mapsto x^2$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Dés :



Damien



$$x \mapsto |x|$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Brice 10



$$x \mapsto 2x$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Anna

Fonction :
Image :

Brice

Fonction :
Image :

Clémence

Fonction :
Image :

Clémence



$$x \mapsto x^3$$

$$x \mapsto 2x$$

Damien

Fonction :
Image :

Brice a gagné le dernier pli, il relance donc les dés.

Anna



$$x \mapsto x^2$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Dés :



Damien



$$x \mapsto |x|$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Brice 10



$$x \mapsto 2x$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

OBJECTIF



Le
plus
PETIT
gagne

Anna

Fonction :
Image :

Brice

Fonction :
Image :

Clémence

Fonction :
Image :

Clémence



$$x \mapsto x^3$$

$$x \mapsto 2x$$

Damien

Fonction :
Image :

Il annonce l'OBJECTIF : « Le plus PETIT gagne ».

Anna



$$x \mapsto x^2$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Dés :



Damien



$$x \mapsto |x|$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Brice 10



$$x \mapsto 2x$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

OBJECTIF



Le
plus
PETIT
gagne

Anna

Fonction :

Image :

Brice

Fonction :

Image :

Clémence

Fonction :

Image :

Clémence



$$x \mapsto x^3$$

$$x \mapsto 2x$$

Damien

Fonction :

Image :

Chaque joueur choisit sa carte (remarque : on ne peut pas jouer la carte $x \mapsto \sqrt{x}$).

Anna

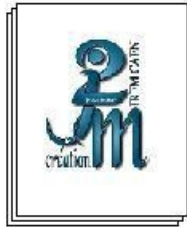


$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Dés :



Damien



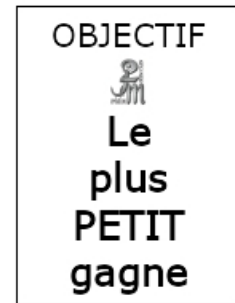
$$x \mapsto x^2$$

Brice 10



$$x \mapsto |x|$$

$$x \mapsto 2x$$



Anna

Fonction : $x \mapsto x^2$
Image : 3,61

Brice

Fonction : $x \mapsto 2x$
Image : -3,8

Clémence

Fonction : $x \mapsto x^3$
Image : -6,859

Damien

Fonction : $x \mapsto |x|$
Image : 1,9

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

$$x \mapsto x^3$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Clémence



$$x \mapsto 2x$$

Tout le monde joue en même temps. On compare les images.

Anna



$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Dés :



Damien



Brice 10



OBJECTIF



Le
plus
PETIT
gagne

Anna

Fonction :
Image :

Brice

Fonction :
Image :

Clémence

Fonction :
Image :

Clémence

4



$$x \mapsto 2x$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Damien

Fonction :
Image :

Clémence réalise l'OBJECTIF et gagne le pli.

Anna



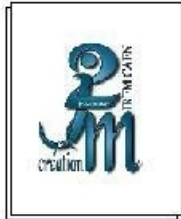
$$x \mapsto 2x$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Dés :



Damien



$$x \mapsto x+1$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Brice 10



$$x \mapsto x^2$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Anna

Fonction :

Image :

Brice

Fonction :

Image :

Clémence

Fonction :

Image :

Clémence

4



$$x \mapsto x^2$$

$$x \mapsto 2x$$

Damien

Fonction :

Image :

Chacun complète son jeu.

Anna



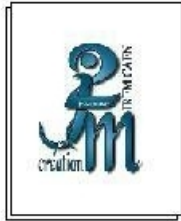
$$x \mapsto 2x$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Dés :



Damien



$$x \mapsto x+1$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Brice 10



$$x \mapsto x^2$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Anna

Fonction :

Image :

Brice

Fonction :

Image :

Clémence

Fonction :

Image :

Clémence

4



$$x \mapsto x^2$$

$$x \mapsto 2x$$

Damien

Fonction :

Image :

Clémence a gagné le dernier pli : elle lance les dés.

Anna



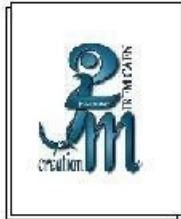
$$x \mapsto 2x$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Dés :



Damien



$$x \mapsto x+1$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Brice 10



$$x \mapsto x^2$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

OBJECTIF



Le
plus
GRAND
gagne

Anna

Fonction :

Image :

Brice

Fonction :

Image :

Clémence

Fonction :

Image :

Clémence

4



$$x \mapsto x^2$$

$$x \mapsto 2x$$

Damien

Fonction :

Image :

Clémence annonce l'OBJECTIF : « Le plus GRAND gagne ».

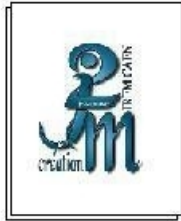
Anna



$$x \mapsto 2x$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Damien



$$x \mapsto x+1$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Clémence

4



$$x \mapsto x^2$$

$$x \mapsto 2x$$

Brice 10



$$x \mapsto x^2$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Dés :



OBJECTIF



Le
plus
GRAND
gagne

Anna

Fonction :

Image :

Brice

Fonction :

Image :

Clémence

Fonction :

Image :

Damien

Fonction :

Image :

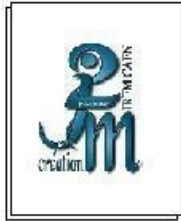
Chacun choisit sa carte.

Anna



$$x \mapsto 2x$$

Damien



$$x \mapsto x+1$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

$$x \mapsto x^2$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Brice 10



$$x \mapsto x^2$$

Dés :



Anna

Fonction : $x \mapsto \sqrt{x}$
Image : $\simeq 0,447$

Brice

Fonction : $x \mapsto \sqrt{x}$
Image : $\simeq 0,447$

Clémence

Fonction : $x \mapsto x^2$
Image : 0,04

Clémence

4



$$x \mapsto 2x$$

Damien

Fonction : $x \mapsto x+1$
Image : 1,2

Tous les joueurs jouent en même temps et comparent les images.

Anna



$$x \mapsto 2x$$

Dés :



Damien 4



Brice 10



$$x \mapsto x^2$$

OBJECTIF

Le
plus
GRAND
gagne

Anna

Fonction :
Image :

Brice

Fonction :
Image :

Clémence

Fonction :
Image :

Clémence

4



$$x \mapsto 2x$$

Damien

Fonction :
Image :

Damien réalise l'OBJECTIF et remporte le pli.

Anna



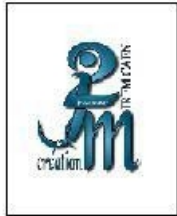
$$x \mapsto 2x$$

$$x \mapsto x^3$$

Dés :



Damien 4



$$x \mapsto x$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Brice 10



$$x \mapsto x^2$$

$$x \mapsto |x|$$

Anna

Fonction :

Image :

Brice

Fonction :

Image :

Clémence

Fonction :

Image :

Clémence

4



$$x \mapsto x+1$$

$$x \mapsto 2x$$

Damien

Fonction :

Image :

Chacun complète son jeu.

Anna



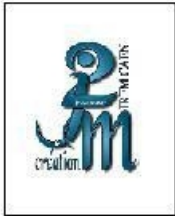
$$x \mapsto 2x$$

$$x \mapsto x^3$$

Dés :



Damien 4



$$x \mapsto x$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Brice 10



$$x \mapsto x^2$$

$$x \mapsto |x|$$

Anna

Fonction :

Image :

Brice

Fonction :

Image :

Clémence

Fonction :

Image :

Clémence

4



$$x \mapsto x+1$$

$$x \mapsto 2x$$

Damien

Fonction :

Image :

Damien a remporté le dernier pli : il lance les dés.

Anna



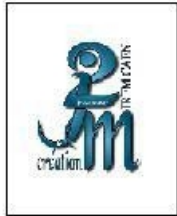
$$x \mapsto 2x$$

$$x \mapsto x^3$$

Dés :



Damien 4



$$x \mapsto x$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Brice 10



$$x \mapsto x^2$$

$$x \mapsto |x|$$

OBJECTIF



Le
plus
PETIT
gagne

Anna

Fonction :

Image :

Brice

Fonction :

Image :

Clémence

Fonction :

Image :

Clémence

4



$$x \mapsto x+1$$

$$x \mapsto 2x$$

Damien

Fonction :

Image :

Damien donne l'OBJECTIF : « Le plus PETIT gagne ».

Anna



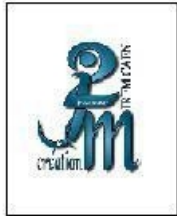
$$x \mapsto 2x$$

$$x \mapsto x^3$$

Dés :



Damien 4



$$x \mapsto x$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

Brice 10



$$x \mapsto x^2$$

$$x \mapsto |x|$$

OBJECTIF



Le
plus
PETIT
gagne

Anna

Fonction :

Image :

Brice

Fonction :

Image :

Clémence

Fonction :

Image :

Clémence

4



$$x \mapsto x+1$$

$$x \mapsto 2x$$

Damien

Fonction :

Image :

Chacun choisit sa carte.

Anna



$$x \mapsto x^3$$

Dés :



Damien 4



$$x \mapsto x$$

$$x \mapsto 2x$$

Brice 10



$$x \mapsto x^2$$

$$x \mapsto \sqrt{x}$$

$$x \mapsto |x|$$

$$x \mapsto x+1$$

OBJECTIF



Le
plus
PETIT
gagne

Anna

Fonction : $x \mapsto 2x$
Image : 3,4

Brice

Fonction : $x \mapsto |x|$
Image : 1,7

Clémence

Fonction : $x \mapsto x+1$
Image : 2,7

Clémence

4



$$x \mapsto 2x$$

Damien

Fonction : $x \mapsto \sqrt{x}$
Image : $\simeq 1,303$

Les joueurs jouent en même temps et comparent les images.

Anna

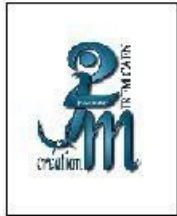


$$x \mapsto x^3$$

Dés :



Damien 8



$$x \mapsto x$$

Brice 10



$$x \mapsto x^2$$

OBJECTIF



Le
plus
PETIT
gagne

Anna

Fonction :

Image :

Brice

Fonction :

Image :

Clémence

Fonction :

Image :

Clémence

4



$$x \mapsto 2x$$

Damien

Fonction :

Image :

Damien réalise l'OBJECTIF et remporte le pli.

Anna



$$x \mapsto x+1$$

$$x \mapsto x^3$$

Dés :



Damien 8

Brice 10

$$x \mapsto x$$

$$x \mapsto \frac{1}{x}$$

$$x \mapsto x^2$$

$$x \mapsto x$$

Anna

Fonction :
Image :

Brice

Fonction :
Image :

Clémence

Fonction :
Image :

Clémence

4



$$x \mapsto |x|$$

$$x \mapsto 2x$$

Damien

Fonction :
Image :

Chacun complète son jeu.

Anna



$$x \mapsto x+1$$

$$x \mapsto x^3$$

Dés :



Damien 8

Brice 10

$$x \mapsto x$$

$$x \mapsto \frac{1}{x}$$

$$x \mapsto x^2$$

$$x \mapsto x$$

Anna

Fonction :
Image :

Brice

Fonction :
Image :

Clémence

Fonction :
Image :

Clémence

4



$$x \mapsto |x|$$

$$x \mapsto 2x$$

Damien

Fonction :
Image :

Damien, qui a gagné le dernier pli, lance les dés.

Anna



$$x \mapsto x+1$$

$$x \mapsto x^3$$

Dés :



Damien 8

Brice 10

OBJECTIF



Le
plus
PETIT
gagne

$$x \mapsto x$$

$$x \mapsto \frac{1}{x}$$

$$x \mapsto x^2$$

$$x \mapsto x$$

Anna

Fonction :

Image :

Brice

Fonction :

Image :

Clémence

Fonction :

Image :

Clémence

4



$$x \mapsto |x|$$

$$x \mapsto 2x$$

Damien

Fonction :

Image :

Damien donne l'OBJECTIF : « Le plus PETIT gagne ».

Anna



$$x \mapsto x+1$$

$$x \mapsto x^3$$

Damien 8

Brice 10

Dés :



OBJECTIF



Le
plus
PETIT
gagne

$$x \mapsto x$$

$$x \mapsto \frac{1}{x}$$

Clémence

4



$$x \mapsto |x|$$

$$x \mapsto 2x$$

$$x \mapsto x^2$$

$$x \mapsto x$$

Anna

Fonction :

Image :

Brice

Fonction :

Image :

Clémence

Fonction :

Image :

Damien

Fonction :

Image :

Chacun choisit sa carte.

Anna



$$x \mapsto x+1$$

Dés :



Damien 8

Brice 10

OBJECTIF



Le
plus
PETIT
gagne

$$x \mapsto x^3$$

$$x \mapsto \frac{1}{x}$$

$$x \mapsto x$$

$$x \mapsto x^2$$

$$x \mapsto 2x$$

$$x \mapsto |x|$$

Anna

Fonction : $x \mapsto x^3$
Image : -0,512

Brice

Fonction : $x \mapsto x$
Image : -0,8

Clémence

Fonction : $x \mapsto 2x$
Image : -1,6

Clémence

4



Damien

Fonction : $x \mapsto \frac{1}{x}$
Image : -1,25

Les joueurs jouent en même temps et comparent les images.

Anna



$$x \mapsto x+1$$

Damien 8

$$x \mapsto x$$

Brice 10

$$x \mapsto x^2$$

Dés :



OBJECTIF



Le
plus
PETIT
gagne

Anna

Fonction :

Image :

Brice

Fonction :

Image :

Clémence

Fonction :

Image :

Clémence

8



$$x \mapsto |x|$$

Damien

Fonction :

Image :

Clémence réalise l'OBJECTIF et remporte le pli.

Anna

$$x \mapsto x+1 \quad x \mapsto \frac{1}{x}$$

Dés :



Damien 8

Brice 10

$$x \mapsto x$$

$$x \mapsto x^2$$

Anna

Fonction :

Image :

Brice

Fonction :

Image :

Clémence

Fonction :

Image :

Clémence

8

$$x \mapsto |x| \quad x \mapsto x$$

Damien

Fonction :

Image :

Les joueurs qui le peuvent complètent leur jeu.

Anna

$$x \mapsto x+1 \quad x \mapsto \frac{1}{x}$$

Dés :



Damien 8

Brice 10

$$x \mapsto x$$

$$x \mapsto x^2$$

Anna

Fonction :
Image :

Brice

Fonction :
Image :

Clémence

Fonction :
Image :

Clémence

8

$$x \mapsto |x| \quad x \mapsto x$$

Damien

Fonction :
Image :

Clémence, qui a remporté le dernier pli, lance les dés.

Anna

$$x \mapsto x+1 \quad x \mapsto \frac{1}{x}$$

Dés :



Damien 8

Brice 10

OBJECTIF



Le
plus
GRAND
gagne

$$x \mapsto x$$

$$x \mapsto x^2$$

Anna

Fonction :
Image :

Brice

Fonction :
Image :

Clémence

Fonction :
Image :

Clémence

8

$$x \mapsto |x| \quad x \mapsto x$$

Damien

Fonction :
Image :

Elle définit l'OBJECTIF : « Le plus GRAND gagne ».

Anna

$$x \mapsto x+1$$
$$x \mapsto \frac{1}{x}$$

Brice 10

Dés :



Damien 8

$$x \mapsto x$$

$$x \mapsto x^2$$

OBJECTIF



Le
plus
GRAND
gagne

Anna

Fonction :

Image :

Brice

Fonction :

Image :

Clémence

Fonction :

Image :

Clémence

8

$$x \mapsto |x|$$

$$x \mapsto x$$

Damien

Fonction :

Image :

Chacun choisit sa carte.

Anna

$$x \mapsto \frac{1}{x}$$

Damien 8

Brice 10

$$x \mapsto x+1$$

$$x \mapsto x$$

$$x \mapsto x^2$$

$$x \mapsto |x|$$

$$x \mapsto x$$

Dés :



OBJECTIF



Le
plus
GRAND
gagne

Anna

Fonction : $x \mapsto x+1$

Image : -0,4

Brice

Fonction : $x \mapsto x^2$

Image : 1,96

Clémence

Fonction : $x \mapsto |x|$

Image : 1,4

Damien

Fonction : $x \mapsto x$

Image : -1,4

Clémence

8

Les joueurs jouent en même temps et comparent les images.

Anna

$$x \mapsto \frac{1}{x}$$

Dés :



Damien 8

Brice 14

OBJECTIF



Le
plus
GRAND
gagne

Anna

Fonction :

Image :

Brice

Fonction :

Image :

Clémence

Fonction :

Image :

Clémence

8

$$x \mapsto x$$

Damien

Fonction :

Image :

Brice réalise l'OBJECTIF et remporte le pli.

Anna

$$x \mapsto \frac{1}{x}$$

Dés :



Damien 8

Brice 14

Anna

Fonction :

Image :

Brice

Fonction :

Image :

Clémence

Fonction :

Image :

Clémence

8

$$x \mapsto x$$

Damien

Fonction :

Image :

Certains joueurs n'ont plus de cartes : la partie se termine. Brice a gagné.

