

# Motifs de la Saint-Patrick (A)

Coupez et collez le prochain objet qui devrait apparaître dans la suite.

1.



2.



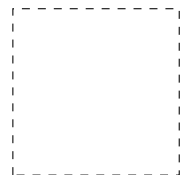
3.



4.



5.



6.



À découper



Images provenant de [Openclipart.org](http://Openclipart.org)

MathsLibres.com vous souhaite une heureuse Saint-Patrick!

# Motifs de la Saint-Patrick (A) Réponses

Coupez et collez le prochain objet qui devrait apparaitre dans la suite.

1.



2.



3.



4.



5.



6.



À découper



Images provenant de [Openclipart.org](http://Openclipart.org)

MathsLibres.com vous souhaite une heureuse Saint-Patrick!

## Motifs de la Saint-Patrick (B)

Coupez et collez le prochain objet qui devrait apparaitre dans la suite.

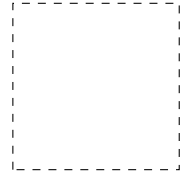
1.



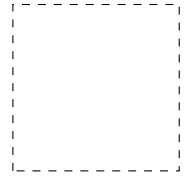
2.



3.



4.



5.



6.



À découper



Images provenant de [Openclipart.org](http://Openclipart.org)

MathsLibres.com vous souhaite une heureuse Saint-Patrick!

# Motifs de la Saint-Patrick (B) Réponses

Coupez et collez le prochain objet qui devrait apparaître dans la suite.

1.



2.



3.



4.



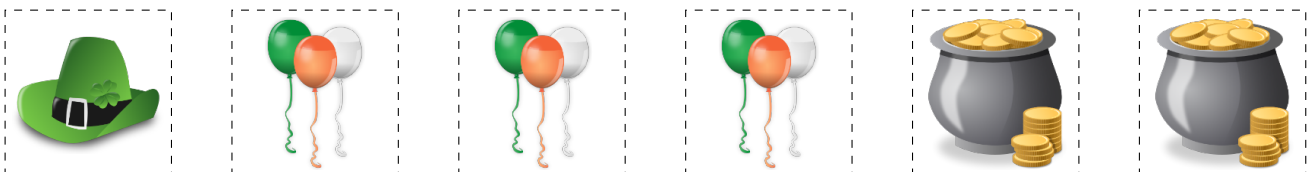
5.



6.



À découper



Images provenant de [Openclipart.org](http://Openclipart.org)

MathsLibres.com vous souhaite une heureuse Saint-Patrick!

# Motifs de la Saint-Patrick (C)

Coupez et collez le prochain objet qui devrait apparaitre dans la suite.

1.



2.



3.



4.



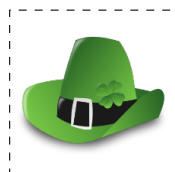
5.



6.



À découper



Images provenant de [Openclipart.org](http://Openclipart.org)

MathsLibres.com vous souhaite une heureuse Saint-Patrick!

# Motifs de la Saint-Patrick (C) Réponses

Coupez et collez le prochain objet qui devrait apparaître dans la suite.

1.



2.



3.



4.



5.



6.



À découper



Images provenant de [Openclipart.org](http://Openclipart.org)

MathsLibres.com vous souhaite une heureuse Saint-Patrick!

# Motifs de la Saint-Patrick (D)

Coupez et collez le prochain objet qui devrait apparaître dans la suite.

1.



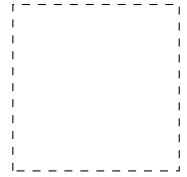
2.



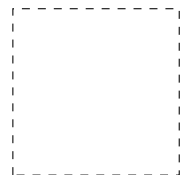
3.



4.



5.



6.



À découper



Images provenant de [Openclipart.org](http://Openclipart.org)

MathsLibres.com vous souhaite une heureuse Saint-Patrick!

# Motifs de la Saint-Patrick (D) Réponses

Coupez et collez le prochain objet qui devrait apparaitre dans la suite.

1.



2.



3.



4.



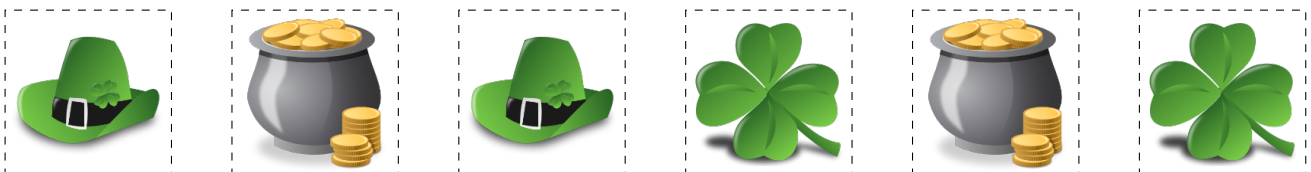
5.



6.



À découper



Images provenant de [Openclipart.org](http://Openclipart.org)

MathsLibres.com vous souhaite une heureuse Saint-Patrick!



# Motifs de la Saint-Patrick (E)

Coupez et collez le prochain objet qui devrait apparaître dans la suite.

1.



2.



3.



4.



5.



6.



À découper



Images provenant de [Openclipart.org](http://Openclipart.org)

MathsLibres.com vous souhaite une heureuse Saint-Patrick!

# Motifs de la Saint-Patrick (E) Réponses

Coupez et collez le prochain objet qui devrait apparaître dans la suite.

1.



2.



3.



4.



5.



6.



À découper



Images provenant de [Openclipart.org](http://Openclipart.org)

MathsLibres.com vous souhaite une heureuse Saint-Patrick!

# Motifs de la Saint-Patrick (F)

Coupez et collez le prochain objet qui devrait apparaître dans la suite.

1.



2.



3.



4.



5.



6.



À découper



Images provenant de [Openclipart.org](http://Openclipart.org)

MathsLibres.com vous souhaite une heureuse Saint-Patrick!

# Motifs de la Saint-Patrick (F) Réponses

Coupez et collez le prochain objet qui devrait apparaître dans la suite.

1.



2.



3.



4.



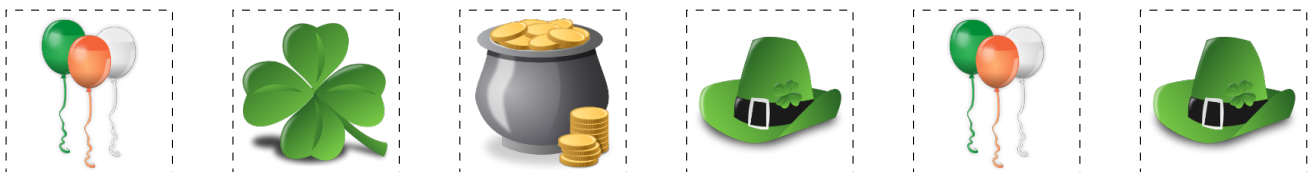
5.



6.



À découper



Images provenant de [Openclipart.org](http://Openclipart.org)

MathsLibres.com vous souhaite une heureuse Saint-Patrick!

# Motifs de la Saint-Patrick (G)

Coupez et collez le prochain objet qui devrait apparaître dans la suite.

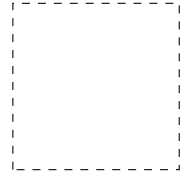
1.



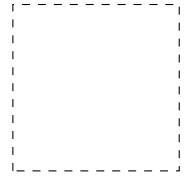
2.



3.



4.



5.



6.



À découper



Images provenant de [Openclipart.org](http://Openclipart.org)

MathsLibres.com vous souhaite une heureuse Saint-Patrick!

# Motifs de la Saint-Patrick (G) Réponses

Coupez et collez le prochain objet qui devrait apparaître dans la suite.

1.



2.



3.



4.



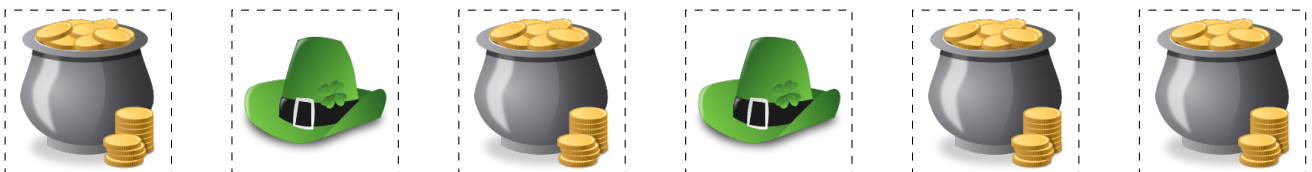
5.



6.



À découper



Images provenant de [Openclipart.org](http://Openclipart.org)

MathsLibres.com vous souhaite une heureuse Saint-Patrick!

# Motifs de la Saint-Patrick (H)

Coupez et collez le prochain objet qui devrait apparaître dans la suite.

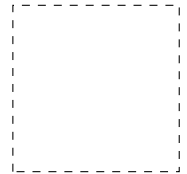
1.



2.



3.



4.



5.



6.



À découper



Images provenant de [Openclipart.org](http://Openclipart.org)

MathsLibres.com vous souhaite une heureuse Saint-Patrick!

# Motifs de la Saint-Patrick (H) Réponses

Coupez et collez le prochain objet qui devrait apparaître dans la suite.

1.



2.



3.



4.



5.



6.



À découper



Images provenant d'Openclipart.org

MathsLibres.com vous souhaite une heureuse Saint-Patrick!



# Motifs de la Saint-Patrick (I)

Coupez et collez le prochain objet qui devrait apparaître dans la suite.

1.



2.



3.



4.



5.



6.



À découper



Images provenant de [Openclipart.org](http://Openclipart.org)

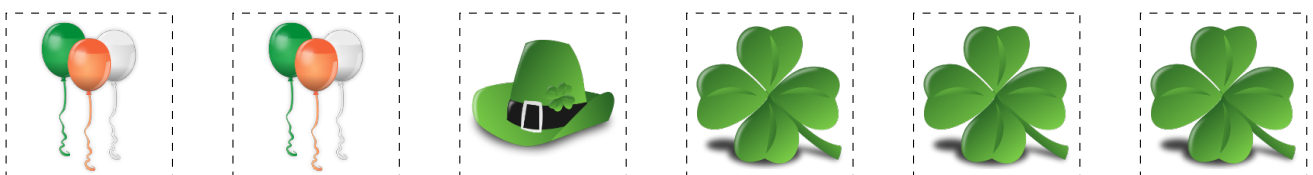
MathsLibres.com vous souhaite une heureuse Saint-Patrick!

# Motifs de la Saint-Patrick (I) Réponses

Coupez et collez le prochain objet qui devrait apparaître dans la suite.



À découper



Images provenant de [Openclipart.org](http://Openclipart.org)

MathsLibres.com vous souhaite une heureuse Saint-Patrick!

# Motifs de la Saint-Patrick (J)

Coupez et collez le prochain objet qui devrait apparaître dans la suite.

1.



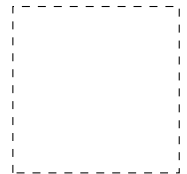
2.



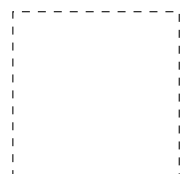
3.



4.



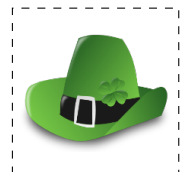
5.



6.



À découper



Images provenant de [Openclipart.org](http://Openclipart.org)

MathsLibres.com vous souhaite une heureuse Saint-Patrick!

# Motifs de la Saint-Patrick (J) Réponses

Coupez et collez le prochain objet qui devrait apparaître dans la suite.

1.



2.



3.



4.



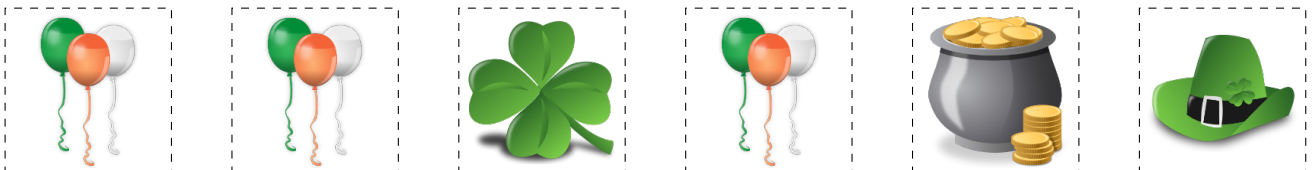
5.



6.



À découper



Images provenant de [Openclipart.org](http://Openclipart.org)

MathsLibres.com vous souhaite une heureuse Saint-Patrick!