

Combien de renards portent un chapeau ?

+2/-1

1

Combien de poules au 3^e étage regardent vers la droite ?

+2/-1

1

Combien de vipères ont une poule comme voisine de droite ?

+2/-1

1

Combien de vipères au 1^{er} étage regardent vers la gauche ?

+2/-1

1

Combien de clients demandent un spa ?

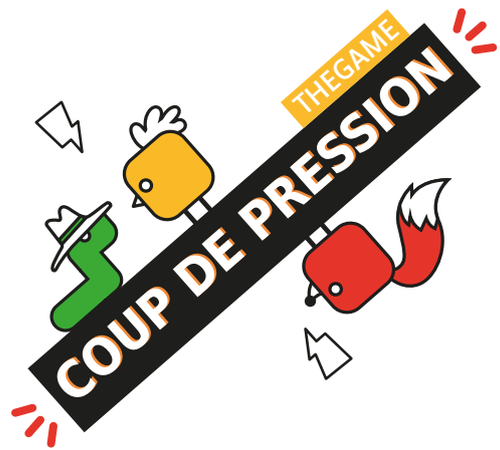
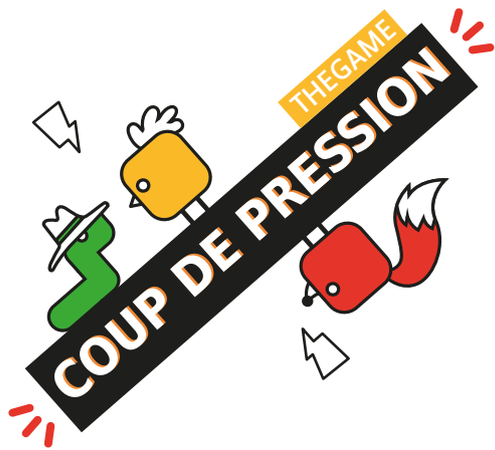
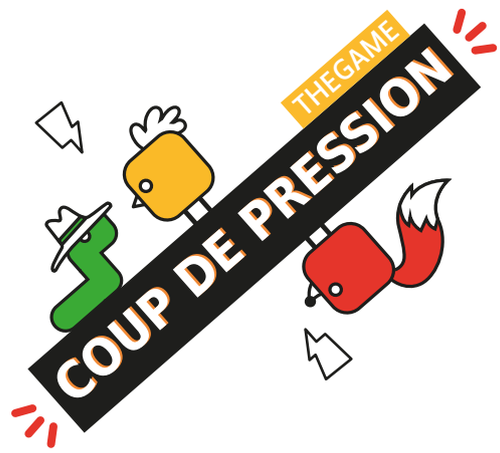
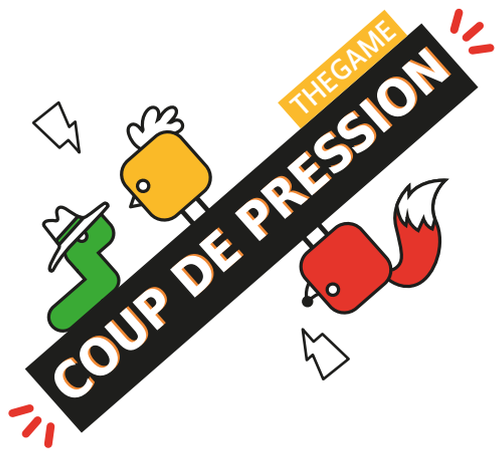
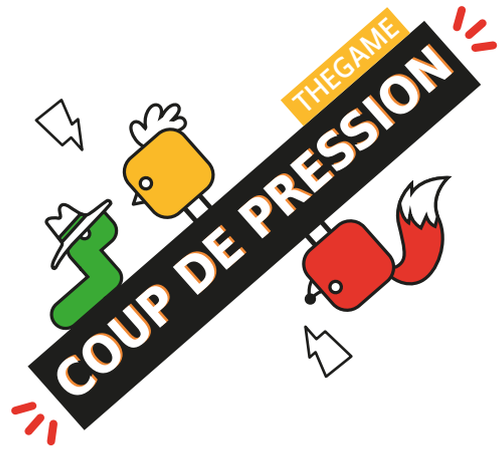
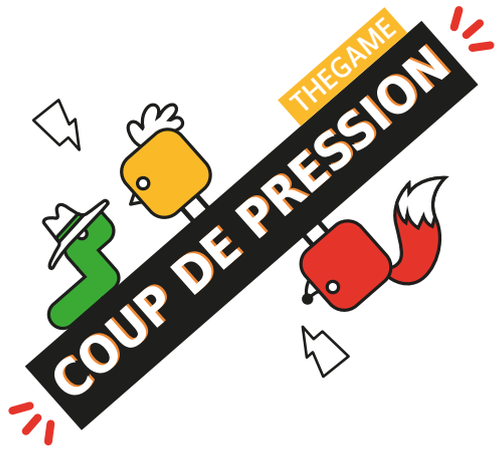
+2/-1

1

Combien de clients demandent un café ?

+2/-1

1



Combien de poules demandent un café ?

+2/-1

1

Combien de poules au 1^{er} étage regardent vers la droite ?

+2/-1

1

Combien de poules demandent un spa ?

+2/-1

1

Combien de poules tiennent un ballon ?

+2/-1

1

Combien de poules portent un chapeau ?

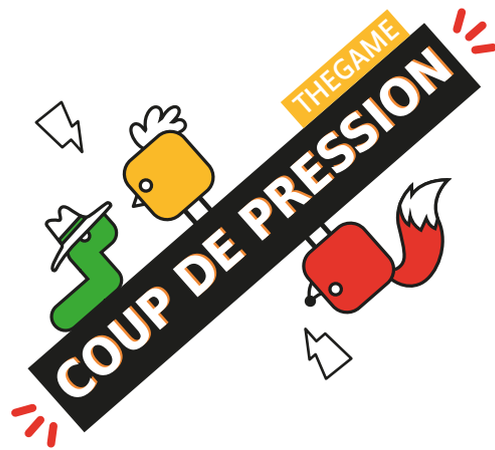
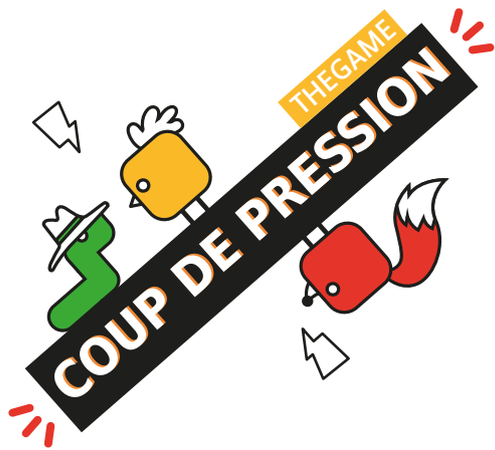
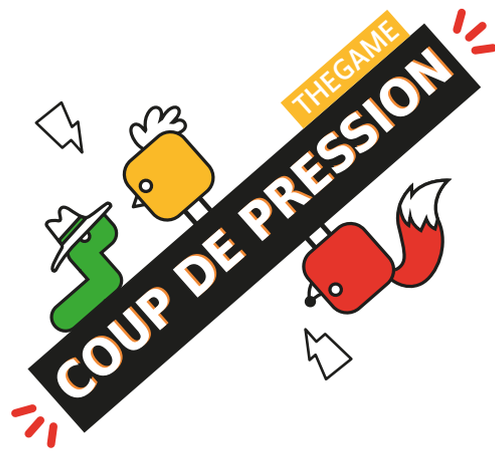
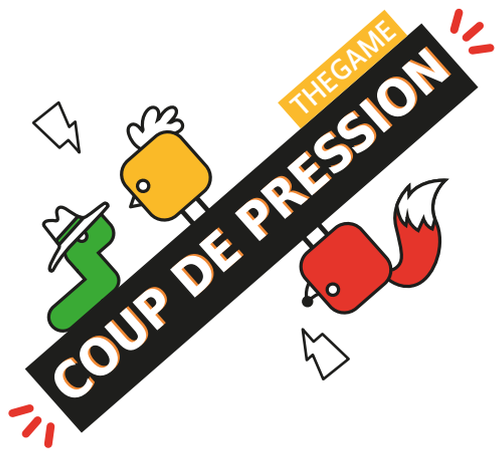
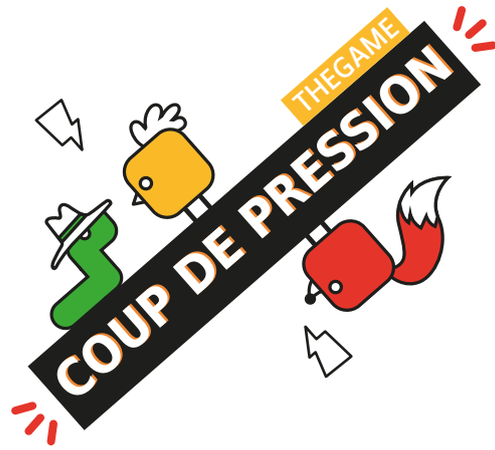
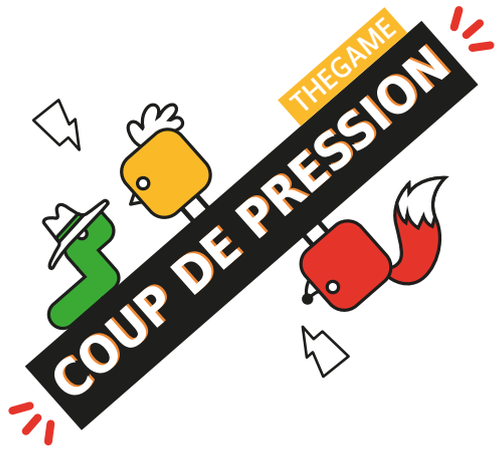
+2/-1

1

Combien de poules demandent une clé ?

+2/-1

1



Combien de clients souhaitent payer leur séjour ?

+2/-1

1

Combien d'animaux se font face ?

+2/-1

1

Combien de vipères font une demande ?

+2/-1

1

Combien de vipères occupent une chambre de catégorie B ?

+2/-1

1

Combien de vipères portent un chapeau ?

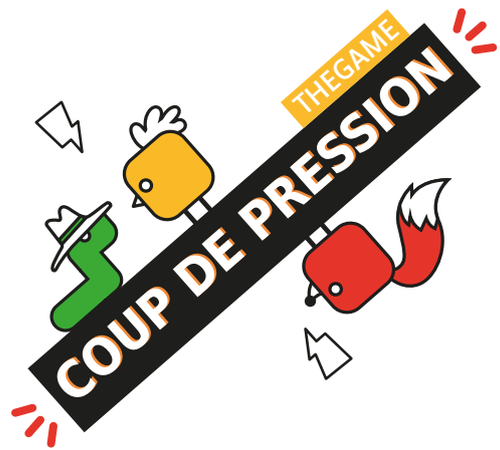
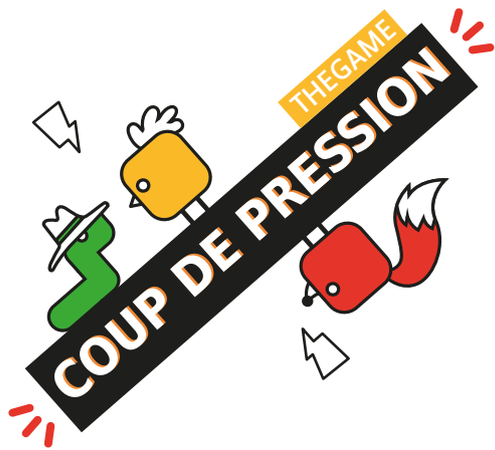
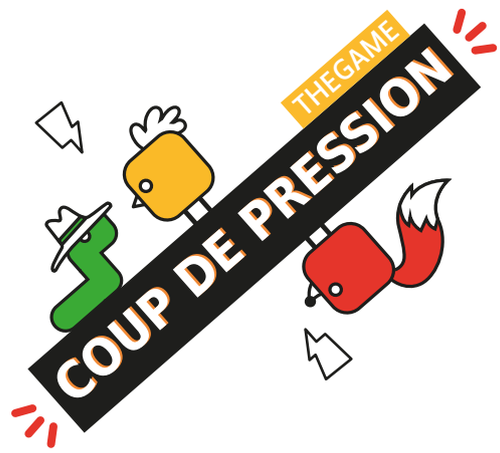
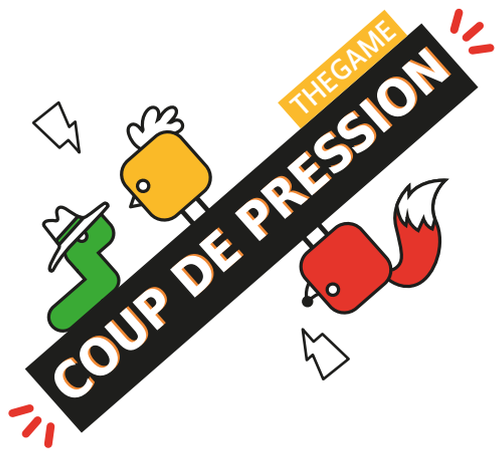
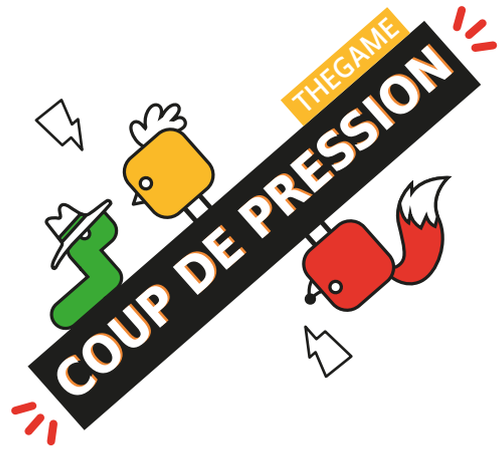
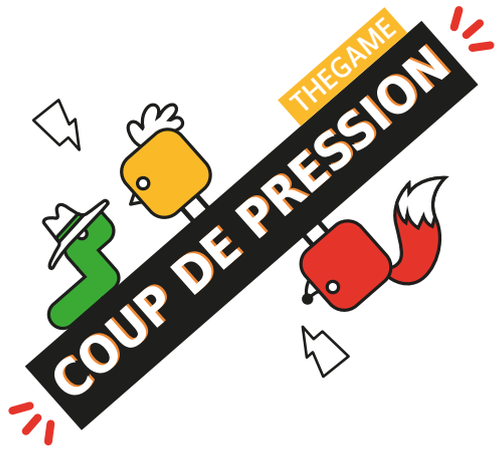
+2/-1

1

Combien de vipères demandent un café ?

+2/-1

1



Combien de vipères
au dernier étage
regardent vers la
droite ?

+2/-1

1

Combien de vipères
tiennent un ballon ?

+2/-1

1

Combien de renards
demandent un café ?

+2/-1

1

Combien de renards
au dernier étage
regardent vers la
droite ?

+2/-1

1

Combien de renards
au 2^e étage regardent
vers la gauche ?

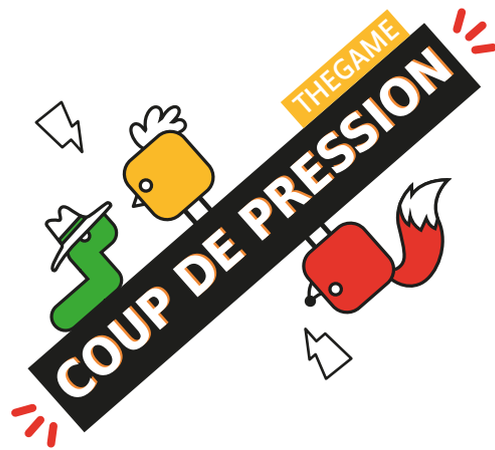
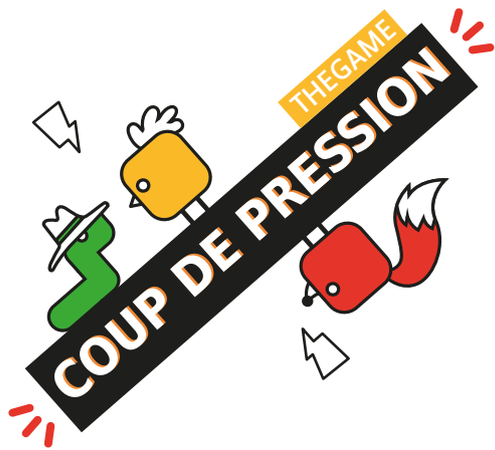
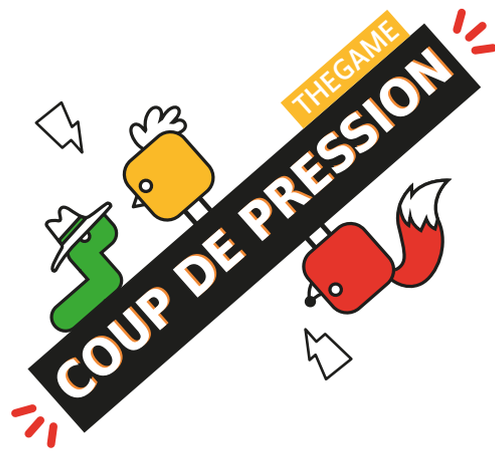
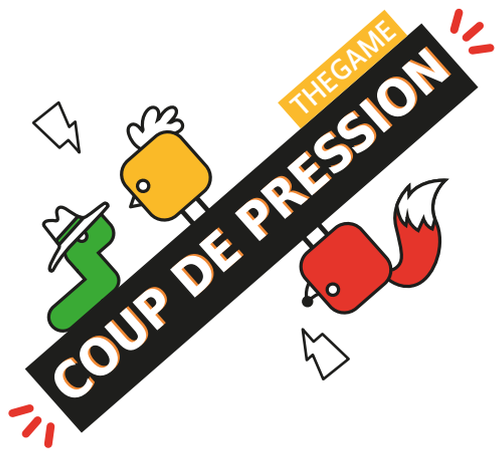
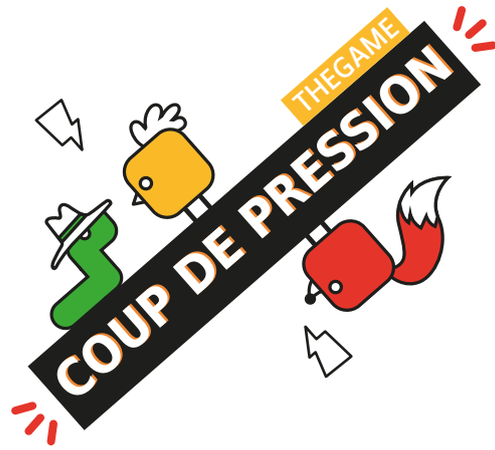
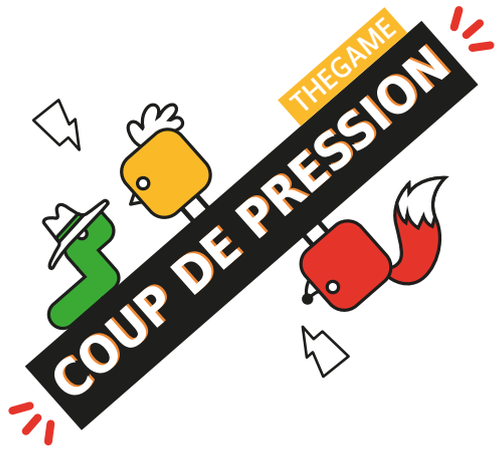
+2/-1

1

Combien de renards
font une demande ?

+2/-1

1



Combien de renards occupent une chambre de catégorie C ?

+2/-1

1

Combien de renards occupent une chambre de catégorie A ?

+2/-1

1

Combien de renards tiennent un ballon ?

+2/-1

1

Combien de poules au 2^e étage regardent vers la gauche ?

+2/-1

1

Combien de poules occupent une chambre de catégorie C ?

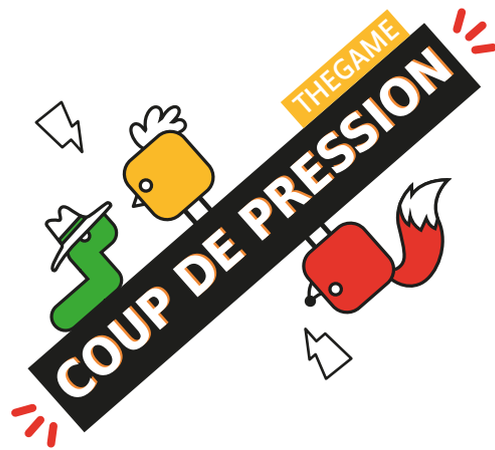
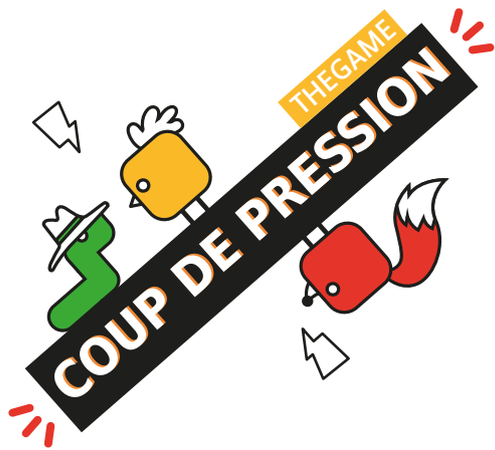
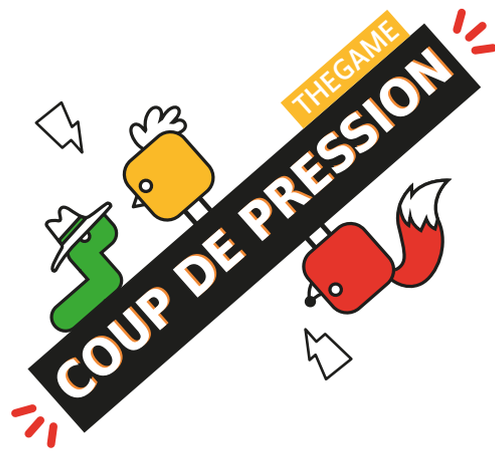
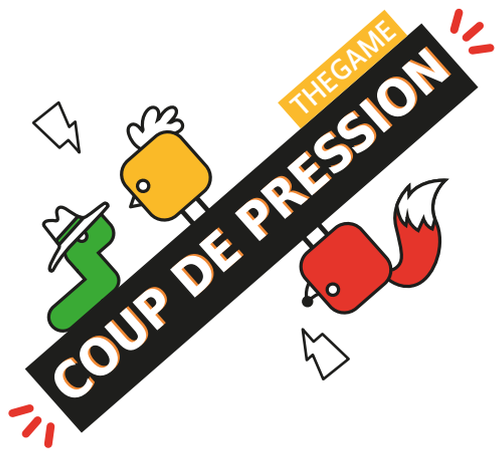
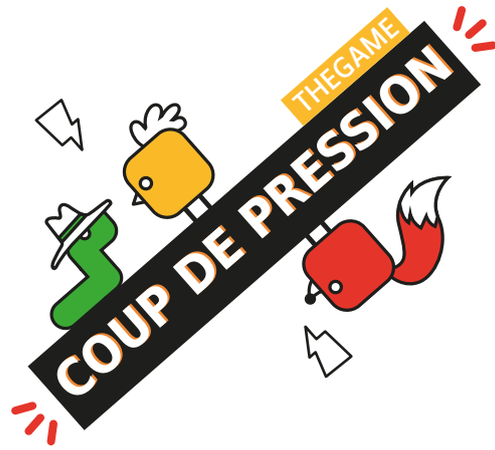
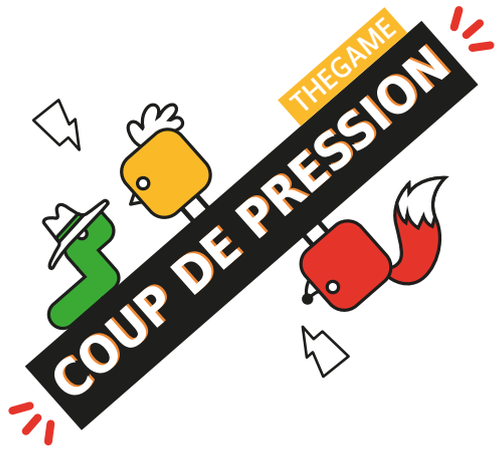
+2/-1

1

Combien de poules font une demande ?

+2/-1

1



Combien de vipères font une demande et tiennent un ballon ?

+4/-1

2

Combien de vipères font une demande et portent un chapeau ou tiennent un ballon ?

+4/-1

2

Combien de renards ont une poule comme voisine de droite et une vipère comme voisine de gauche ?

+4/-1

2

Combien de vipères ont une poule comme voisine de droite et un renard comme voisin de gauche ?

+4/-1

2

Combien de renards font une demande et portent un chapeau ou tiennent un ballon ?

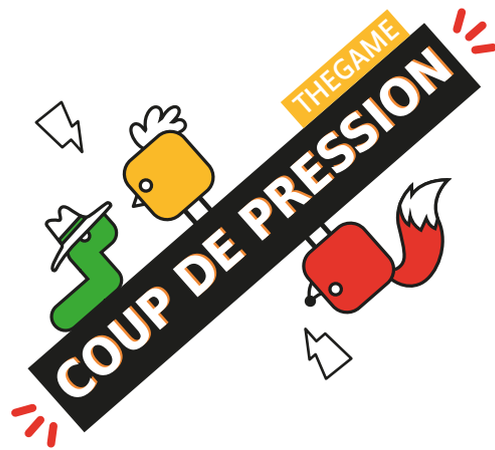
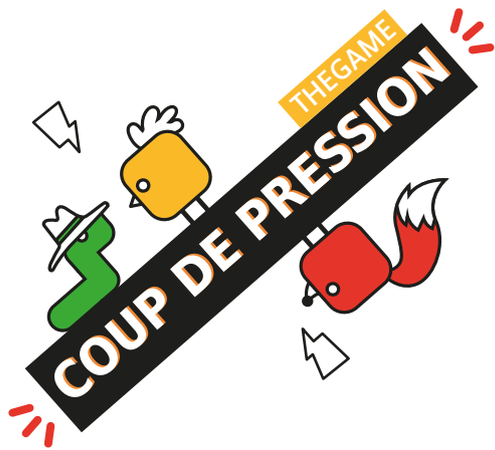
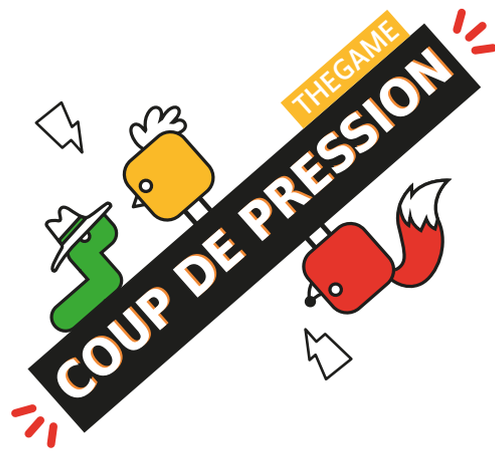
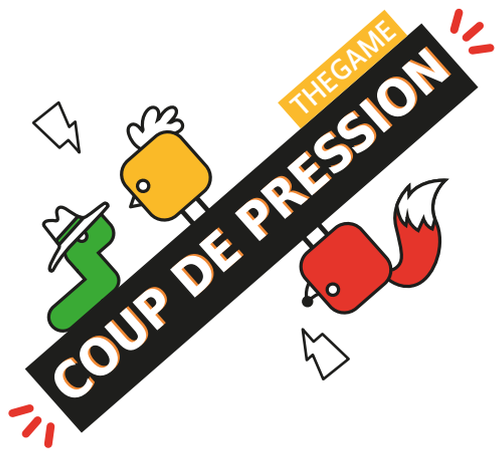
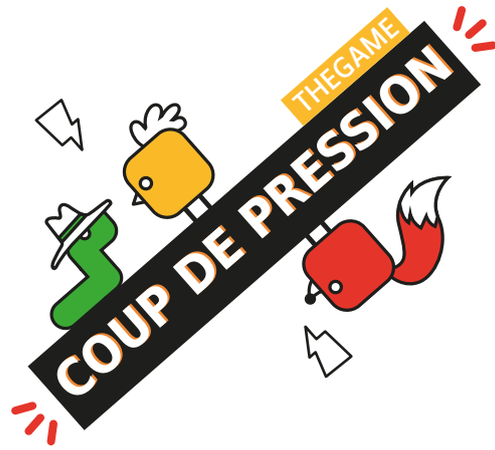
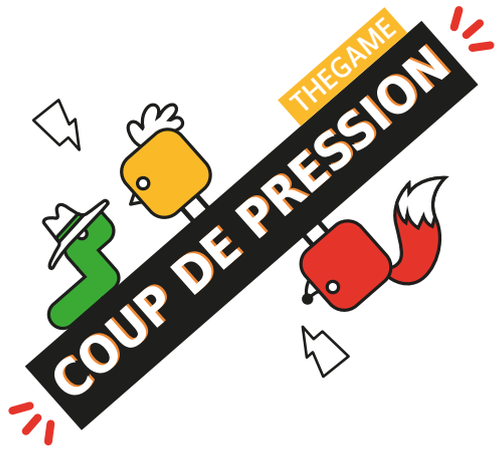
+4/-1

2

Combien de renards font une demande et portent un chapeau ?

+4/-1

2



Combien de poules ont une vipère comme voisine de droite et un renard comme voisin de gauche ?

+4/-1

2

Combien de poules font une demande et tiennent un ballon ?

+4/-1

2

Combien de poules font une demande et portent un chapeau ou tiennent un ballon ?

+4/-1

2

Combien de poules ont un renard comme voisin de droite et une vipère comme voisine de gauche ?

+4/-1

2

Combien de renards demandent un café et ont une vipère comme voisine de droite ?

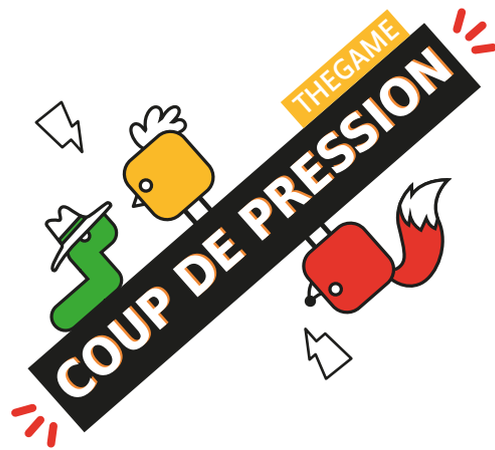
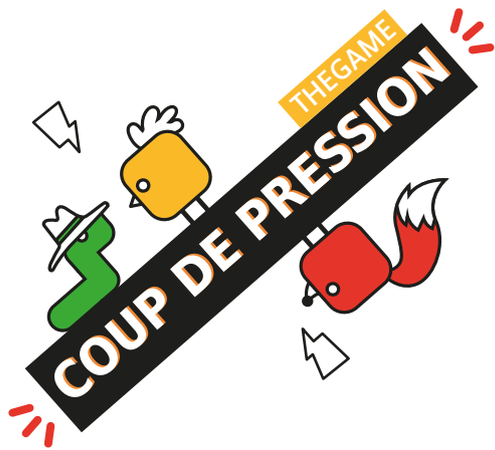
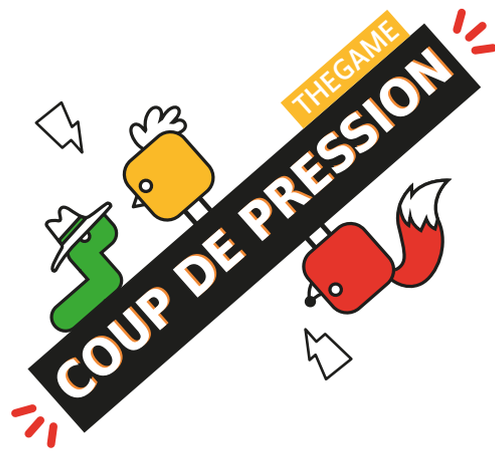
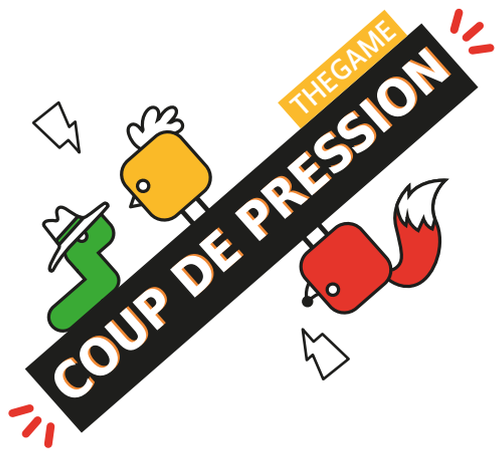
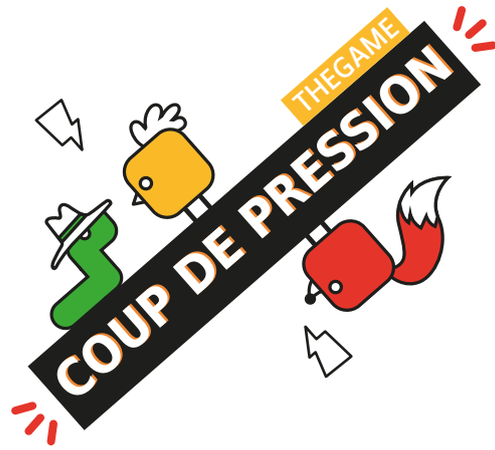
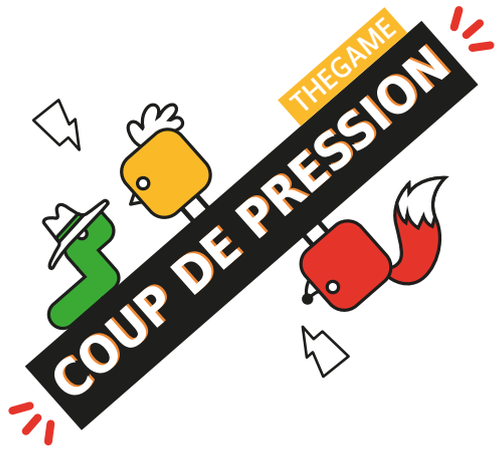
+4/-1

2

Combien de poules demandent un spa et ont un renard comme voisin de gauche ?

+4/-1

2



Combien de renards font une demande et tiennent un ballon ?

+4/-1

2

Combien de vipères font une demande et portent un chapeau ?

+4/-1

2

Combien de poules font une demande et portent un chapeau ?

+4/-1

2

Combien de poules demandent un café et portent un chapeau ou tiennent un ballon ?

+4/-1

2

Combien de renards demandent un spa et portent un chapeau ou tiennent un ballon ?

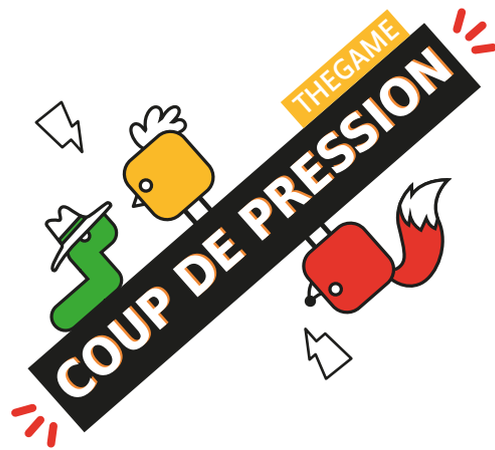
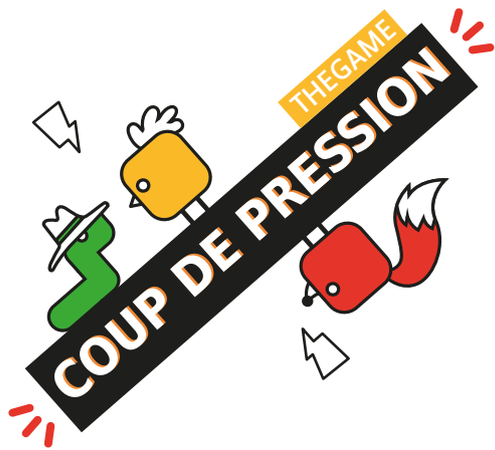
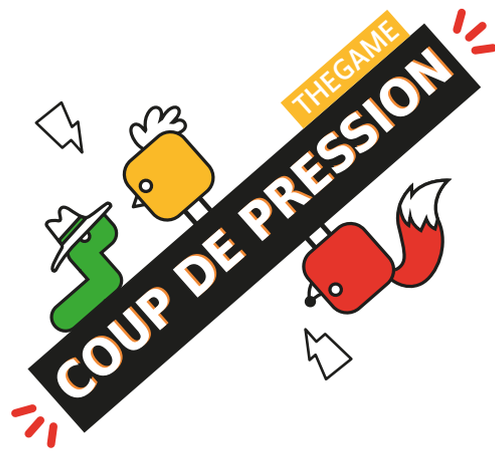
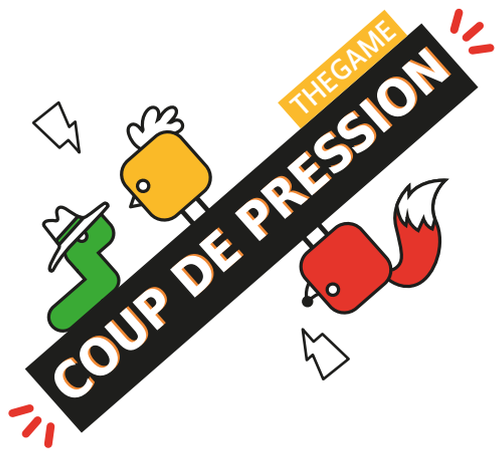
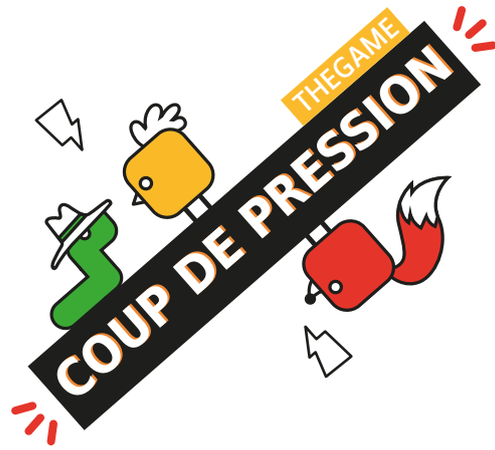
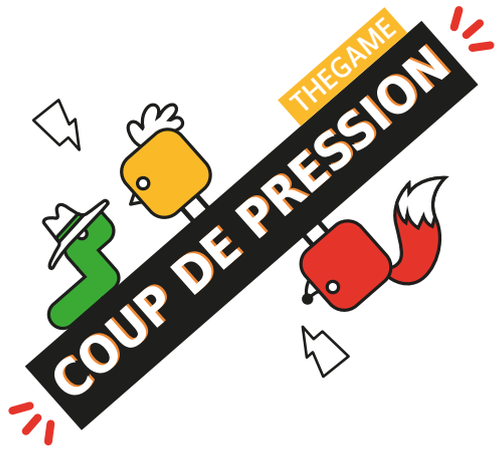
+4/-1

2

Combien de vipères demandent une clé et portent un chapeau ou tiennent un ballon ?

+4/-1

2



Y-a-t-il, oui ou non,
une chambre dans
laquelle se trouve une
poule qui tient un
ballon et qui regarde
vers la gauche ?

+4/-1

2

Y-a-t-il, oui ou non,
une chambre dans
laquelle se trouve un
renard qui tient un
ballon et qui regarde
vers la droite ?

+4/-1

2

Y-a-t-il, oui ou non,
une chambre dans
laquelle se trouve une
vipère qui porte un
chapeau et regarde
vers la droite ?

+4/-1

2

Y-a-t-il, oui ou non,
une chambre dans
laquelle se trouve une
poule qui porte un
chapeau et regarde
vers la gauche ?

+4/-1

2

Y-a-t-il, oui ou non,
une chambre dans
laquelle se trouve un
renard qui porte un
chapeau et regarde
vers la droite ?

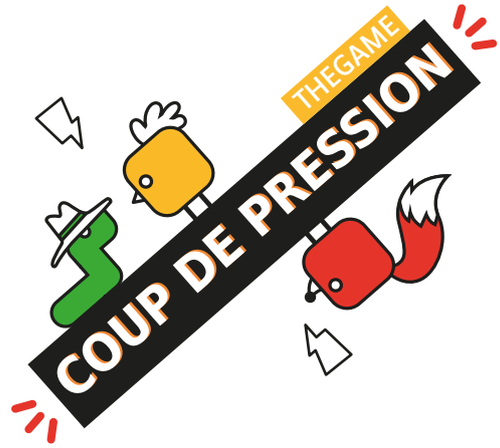
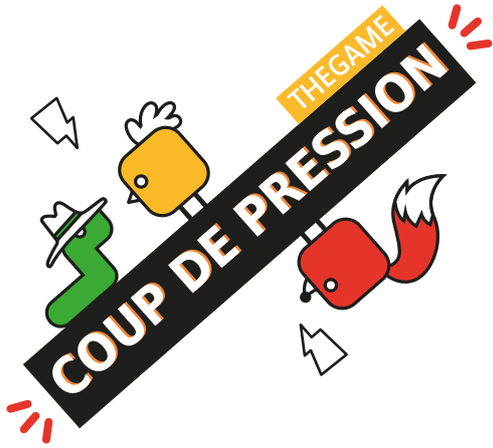
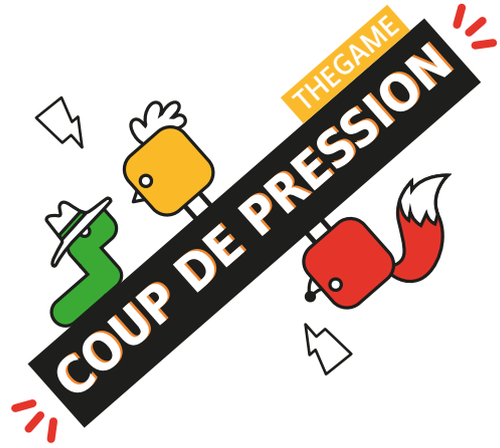
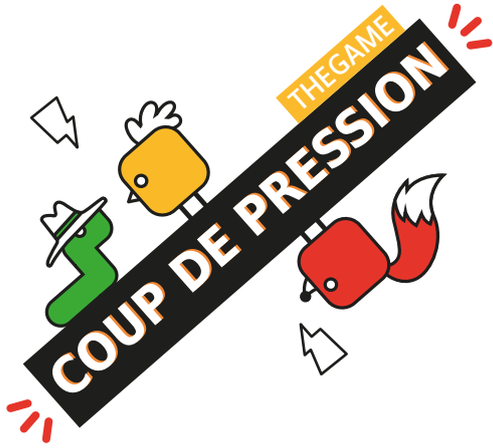
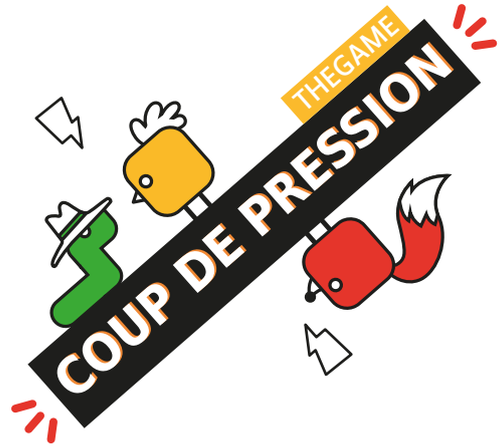
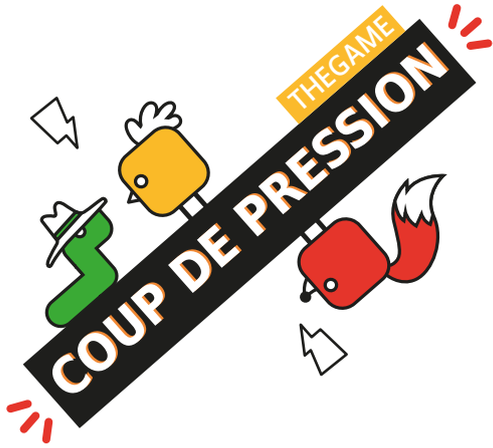
+4/-1

2

Y-a-t-il, oui ou non,
une chambre dans
laquelle se trouve une
vipère qui tient un
ballon et regarde vers
la gauche ?

+4/-1

2



Si renard vaut 1,
poule vaut 2 et vipère
vaut 3, combien vaut
le 2^e étage ?

+6/-1

3

Si vipère vaut 2, poule
vaut 1, et renard vaut
3, combien vaut le
dernier étage ?

+6/-1

3

Combien de poules
tiennent un ballon,
demandent une clé et
ont un renard comme
voisin de gauche ?

+6/-1

3

Combien de poules
portent un chapeau,
demandent un café et
ont un renard comme
voisin de gauche ?

+6/-1

3

Combien de renards
tiennent un ballon,
demandent un café et
ont une vipère
comme voisine de
gauche ?

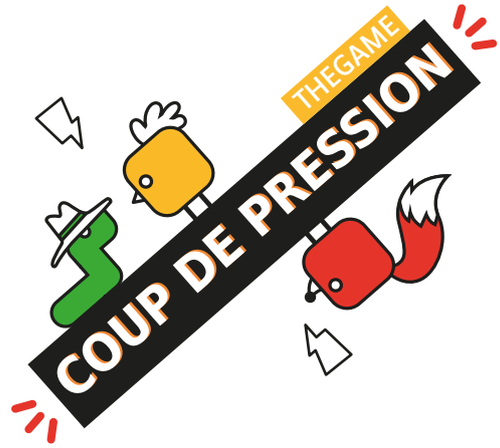
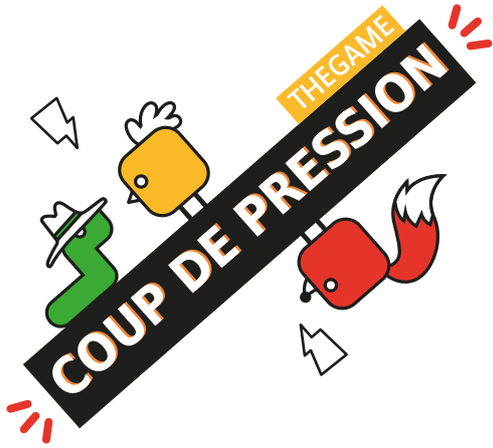
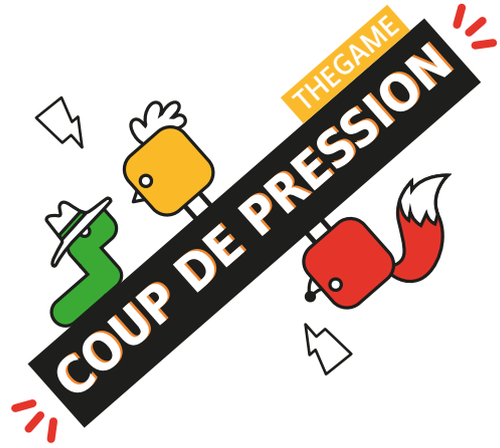
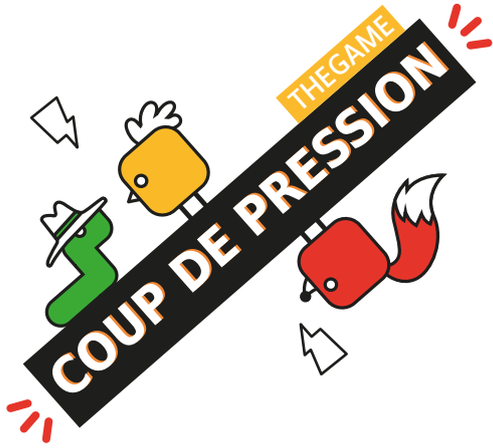
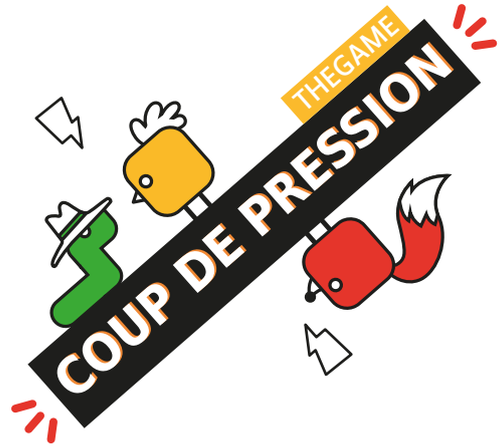
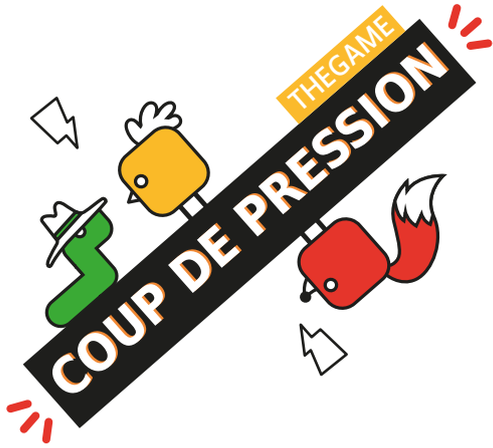
+6/-1

3

Combien de renards
portent un chapeau,
demandent un café et
ont un renard comme
voisin de droite ?

+6/-1

3



Si poule vaut 1,
renard vaut 2 et
vipère vaut 3,
combien vaut le 3^e
étage ?

+6/-1

3

Combien de poules
font une demande,
portent un chapeau
et ont une vipère
comme voisin de
gauche ?

+6/-1

3

Y a-t-il, oui ou non,
une poule qui tient
un ballon, regarde
vers la gauche et a un
renard comme voisin
de droite ?

+6/-1

3

Combien de renards
tiennent un ballon,
demandent une clé et
ont un renard comme
voisin de droite ?

+6/-1

3

Combien de vipères
tiennent un ballon,
demandent à payer et
ont un renard comme
voisin de gauche ?

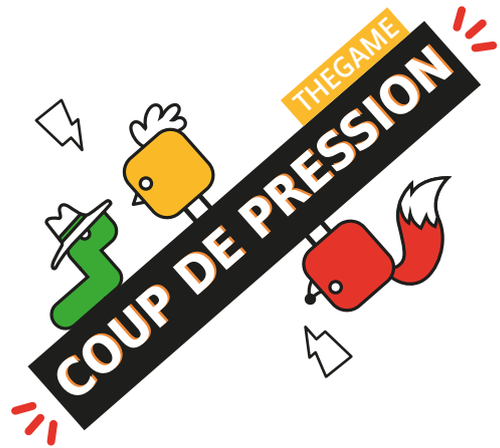
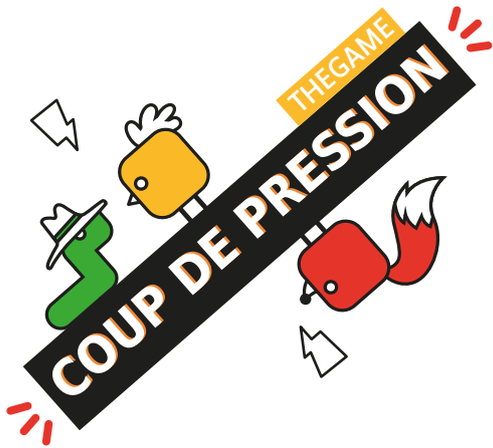
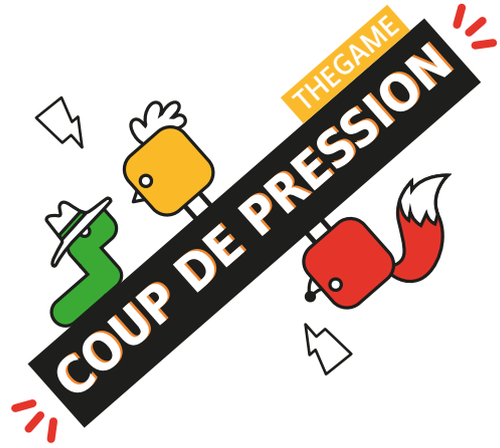
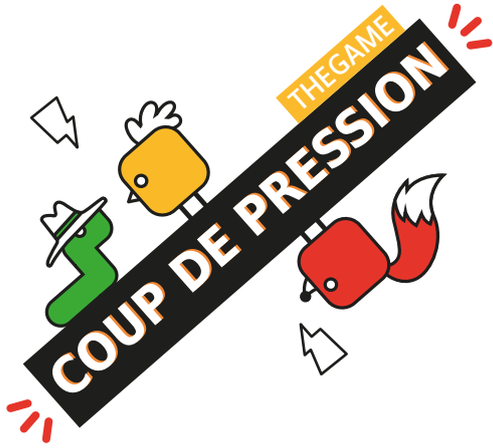
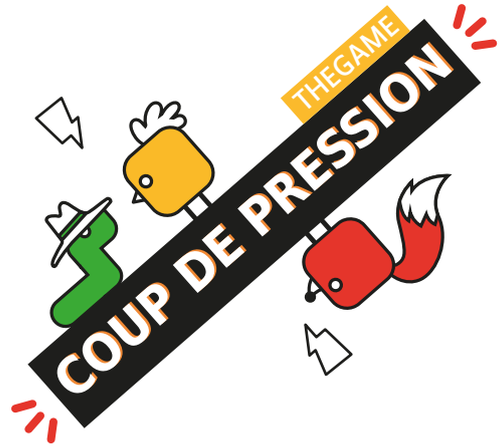
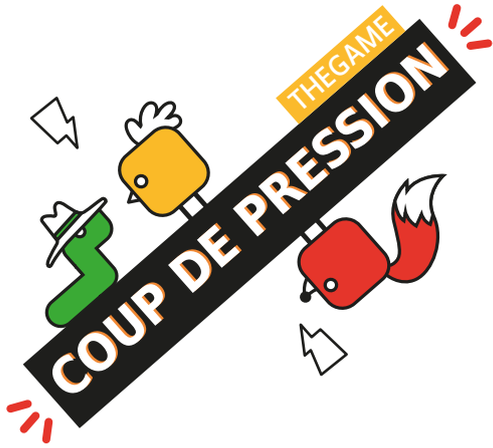
+6/-1

3

Combien de poules
portent un chapeau,
demandent une clé et
ont un renard comme
voisin de droite ?

+6/-1

3



Combien de renards portent un chapeau, demandent un café et ont une vipère comme voisine de gauche ?

+6/-1

3

Y a-t-il, oui ou non, un renard qui tient un ballon, regarde vers la droite et a une poule comme voisine de droite ?

+6/-1

3

Y a-t-il, oui ou non, une poule qui porte un chapeau, regarde vers la droite et a une vipère comme voisine de droite ?

+6/-1

3

Combien de vipères tiennent un ballon, demandent une clé et ont une poule comme voisine de gauche ?

+6/-1

3

Si vipère vaut 1, poule vaut 1 et renard vaut 3, combien vaut le 2^e étage ?

+6/-1

3

Combien de renards portent un chapeau, demandent une clé et ont une poule comme voisine de droite ?

+6/-1

3

