

# Des canevas ouverts

Pour optimiser la  
collaboration en classe



@petitbenoit

Benoit Petit



[monurl.ca/canevasouverts](https://monurl.ca/canevasouverts)

# Intention

Ce document a pour but de proposer des exemples de canevas ouverts. Qu'est-ce qu'un canevas ouvert? Il s'agit d'un plan schématique à compléter. Il peut être semi-ouvert, c'est-à-dire qu'il comporte un certain nombre de données, mais aussi des espaces ouverts à remplir. Il peut aussi être complètement ouvert, c'est à dire qu'il ne comporte que des éléments graphiques. Un même canevas ouvert peut avoir plusieurs utilisations en fonction de la tâche demandée.

Un canevas ouvert propose une certaine organisation de l'espace de travail collaboratif au sein d'une classe ou d'un groupe. Il permet notamment de classer, de structurer, de comparer, d'ordonner ou d'établir des relations entre des concepts dans différents contextes.

Ce document est appelé à évoluer et à être enrichi dans le futur. N'hésitez pas à proposer des suggestions, des améliorations, des pistes d'utilisation ou des commentaires à l'aide de la fonction « Commentaires » en haut à droite de ce document.



# Comment utiliser les canevas ouverts?

Il est possible de dupliquer et de modifier les différents canevas ouverts en fonction de vos besoins.

Pour ce faire, vous devez utiliser le navigateur [Google Chrome](#). Vous pouvez simplement copier la vignette d'une diapositive qui vous convient et la coller dans votre propre présentation Google ou encore créer une copie entière de ce fichier au format de votre choix. Vous pouvez ensuite le personnaliser en fonction de vos besoins. Il ne vous reste plus qu'à partager le diaporama en écriture pour les participants.

L'utilisation d'un diaporama collaboratif en ligne facilite le retour en groupe sur les tâches réalisées seul ou en équipe. Il suffit de lancer la présentation sur grand écran (TNI, téléviseur, projecteur, etc.) et d'animer une médiation sur les productions réalisées.



# Pour copier une diapo vers Google Présentation...

Sélectionner la vignette voulue (s'assurer qu'elle est entourée en bleu)

Copier la diapositive à l'aide des raccourcis clavier

Coller la diapositive dans votre présentation Google

Des canevas ouverts – Benoit Petit

Fichier Modifier Affichage Insertion Diapositive Format Réorganiser Outils Table Aide Toutes les modifications enregistrées dans Google Disque Lire Commentaires

+

Arrière-plan... Mise en page... Thème... Transition...

Canevas ouvert - Cases colorées

7 Canevas ouvert - Cases colorées

9 Canevas ouvert - Tables colorées

10 Canevas ouvert - Tables colorées

11 Canevas ouvert - Tables colorées

12 Canevas ouvert - Tables colorées

13 Canevas ouvert - Tables colorées

Copier (⌘C)

Couper (⌘X)

Coller (⌘V)

Coller le texte sans formatage (⌘+Maj+V)

Nouvelle diapositive (Ctrl+M)

Dupliquer la diapositive

Supprimer la diapositive

Modifier l'arrière-plan...

Appliquer la mise en page

Changer de thème...

Modifier la transition...

Déplacer la diapositive au début (⌘+Maj+↑)

Déplacer la diapositive à la fin (⌘+Maj+↓)

Commentaire (⌘+Option+M)

Canevas ouvert - Cases colorées

CC BY

Benoit Petit

# Pour créer une copie de ce fichier...

Menu « Fichier »

Si vous disposez d'un compte Google, vous pouvez « Créer une copie... »

Sinon, vous pouvez le « Télécharger au format » désiré

Des canevas ouverts ☆

Fichier Modifier Affichage Insertion Diapositive Format Réorganiser Outils Table Aide Toutes les modifications enregistrées dans Google Disque

Partager...

1 Nouveau

2 Ouvrir... ⌘O

3 Renommer...

Créer une copie...

Organiser...

Déplacer vers la corbeille

3 Importer des diapositives...

Consulter l'historique des révisions ⌘+Option+Maj+H

Langue

4 Télécharger au format

Publier sur le Web...

Envoyer un courriel aux collaborateurs...

5 Envoyer par courriel en pièce jointe...

Configuration de la page...

6 Paramètres d'impression et aperçu

Imprimer ⌘P

Microsoft PowerPoint (.pptx)

Document PDF (.pdf)

Texte brut (.txt)

Image JPEG (.jpg, diapositive en cours)

Image PNG (.png, diapositive en cours)

Scalable Vector Graphics (.svg, diapositive en cours)

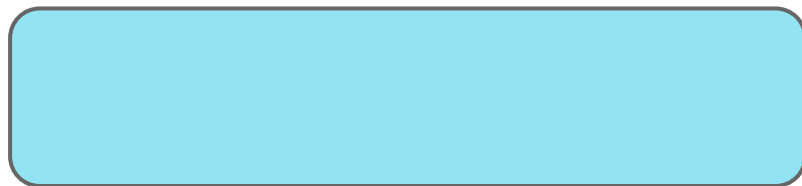
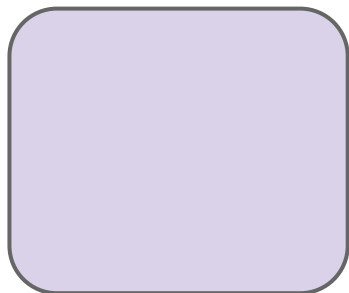
canevas  
verts

@petitbenoit

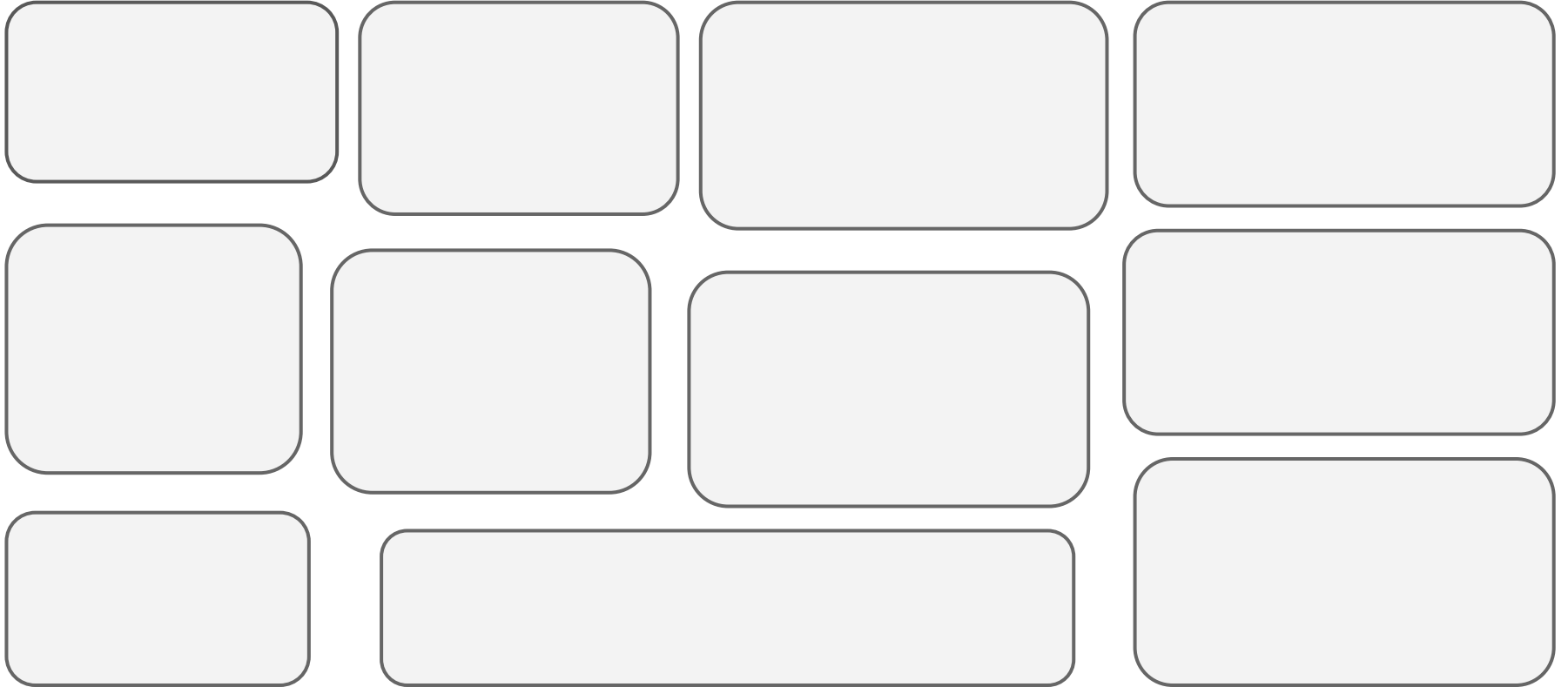


# **Canevas ouvert – La page blanche**

# Canevas ouvert – Cases colorées

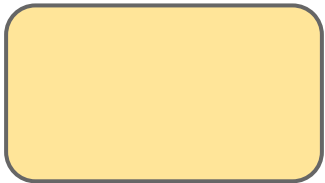
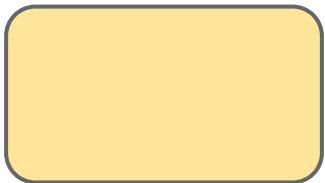
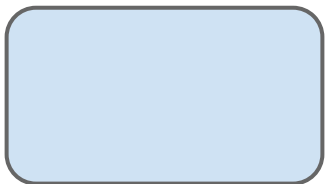
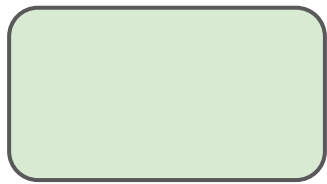
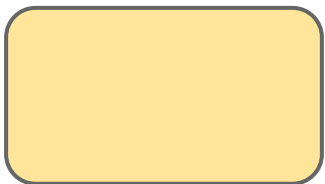
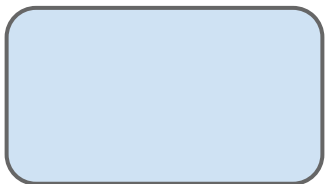


# Canevas ouvert – Cases monochromes

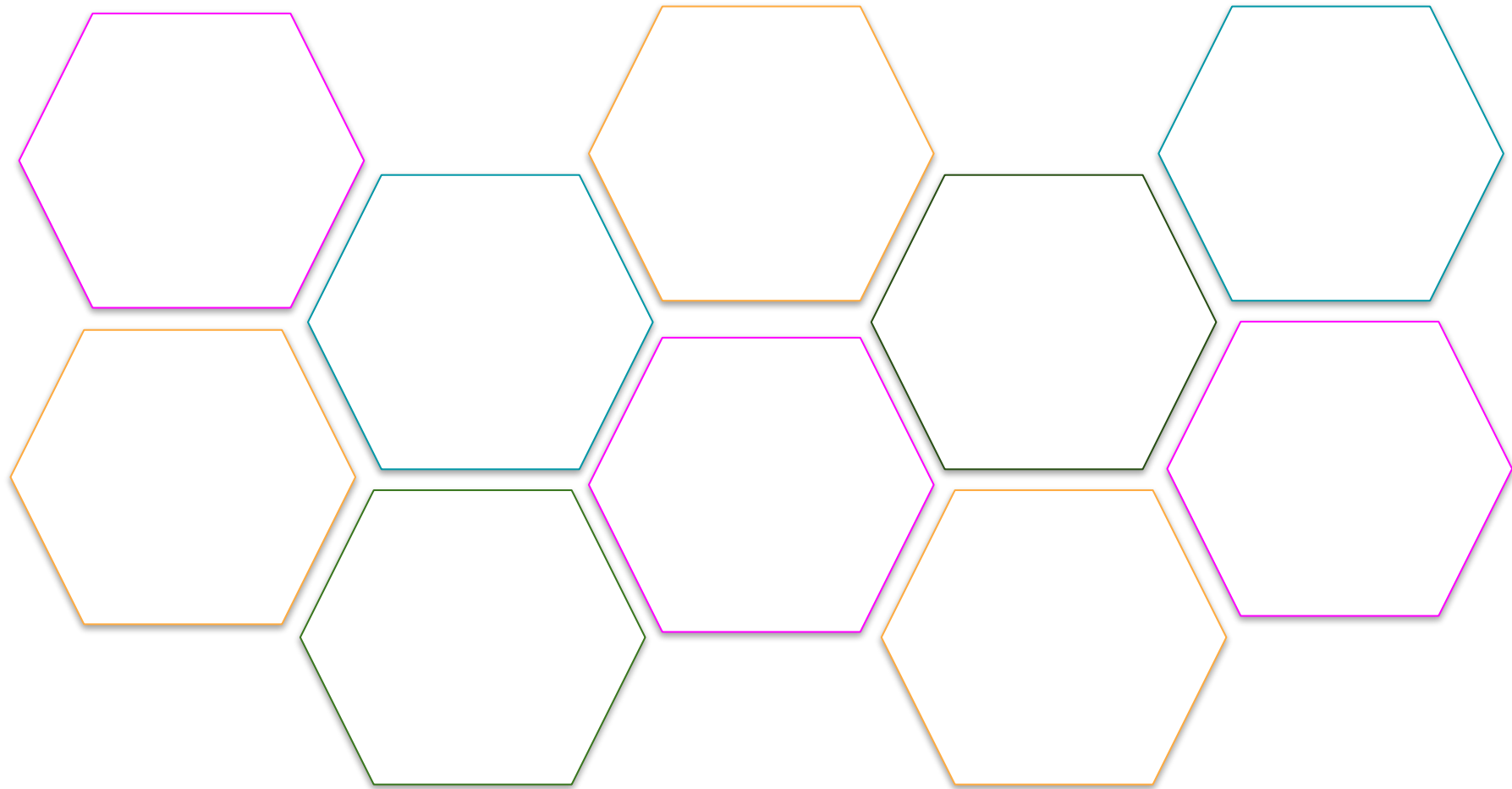




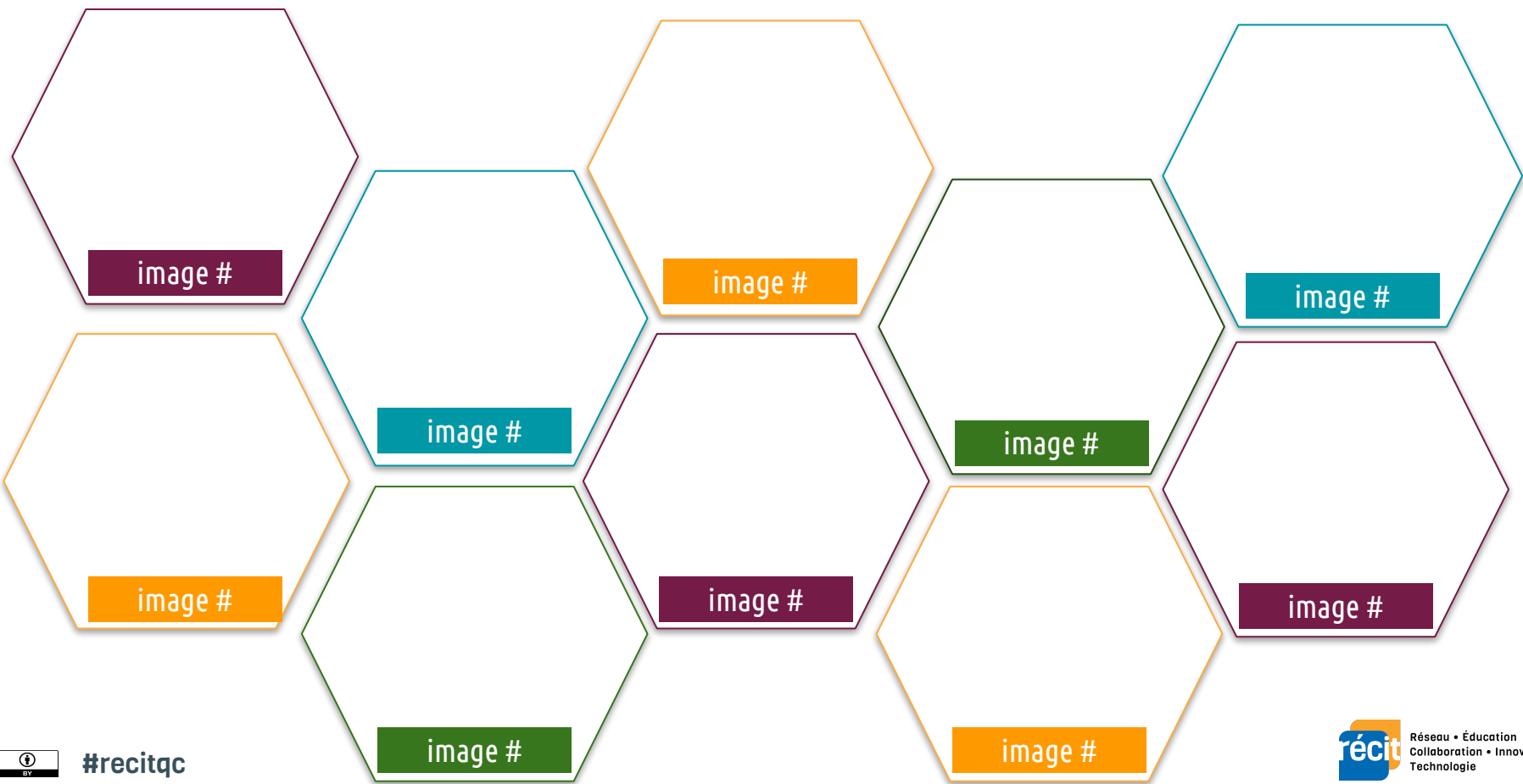
# Canevas ouvert – Travail d'équipe



# La Ruche



# La Ruche +

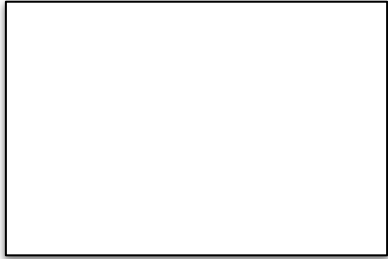


#recitqc

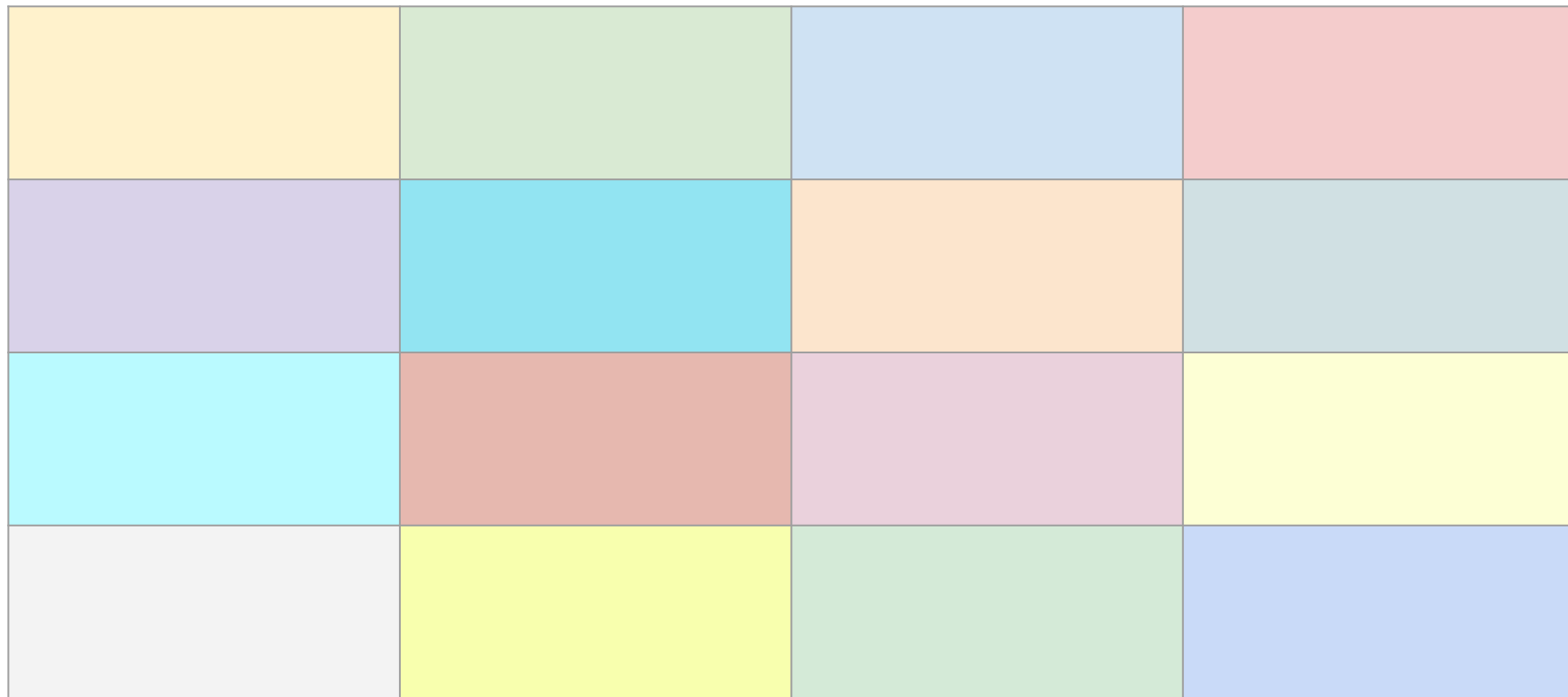
# Autour d'une question



question  
*pertinente*



# Canevas ouvert – Tableau coloré



A 4x4 grid of colored squares. The colors are as follows:

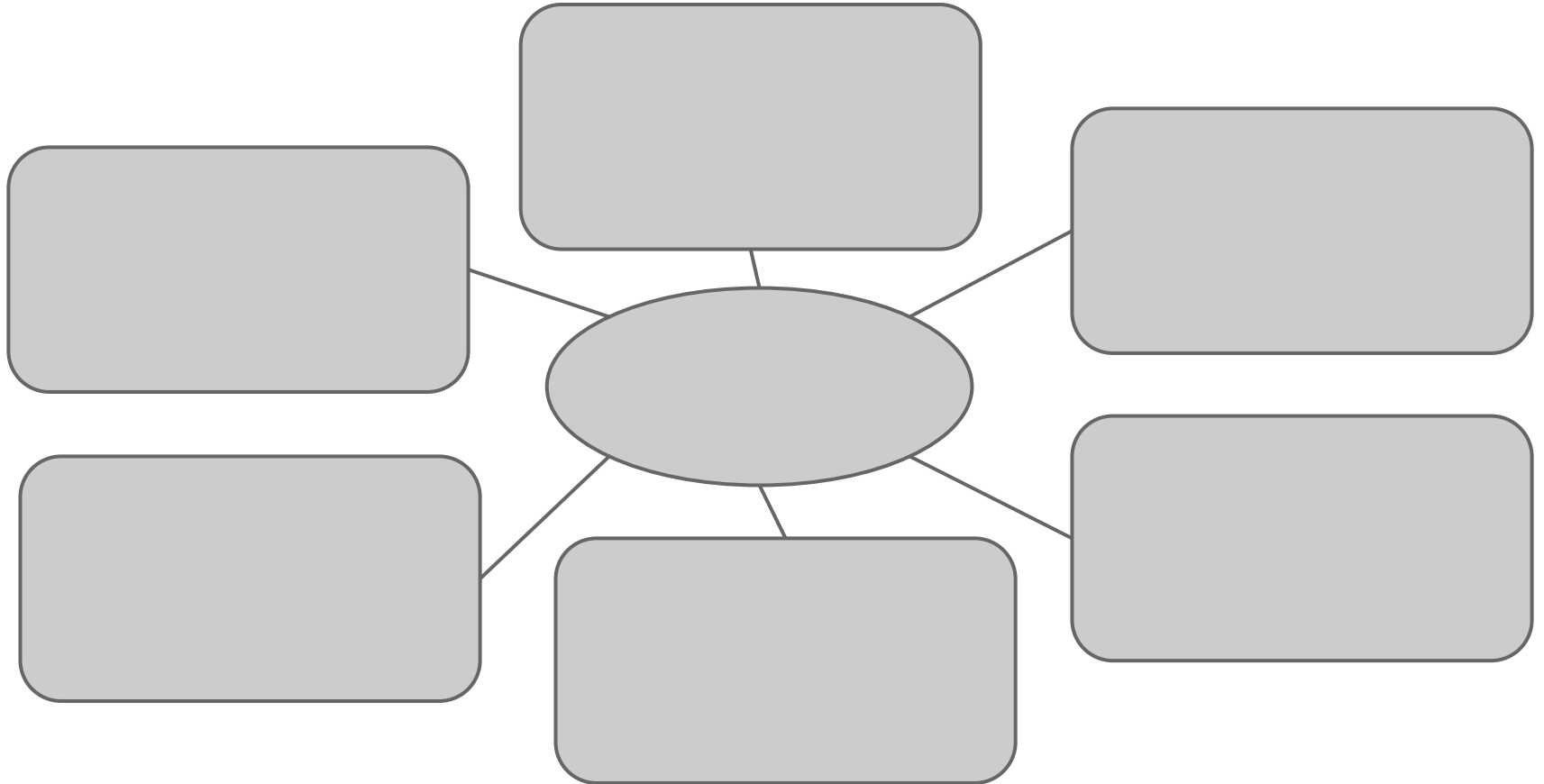
Yellow	Light Green	Light Blue	Light Red
Light Purple	Cyan	Light Orange	Light Grey
Light Cyan	Light Red	Light Purple	Light Yellow
Light Grey	Light Yellow	Light Green	Light Blue

# Canevas ouvert – Tableau numéroté

①	②	③	④
⑤	⑥	⑦	⑧
⑨	⑩	⑪	⑫
⑬	⑭	⑮	⑯

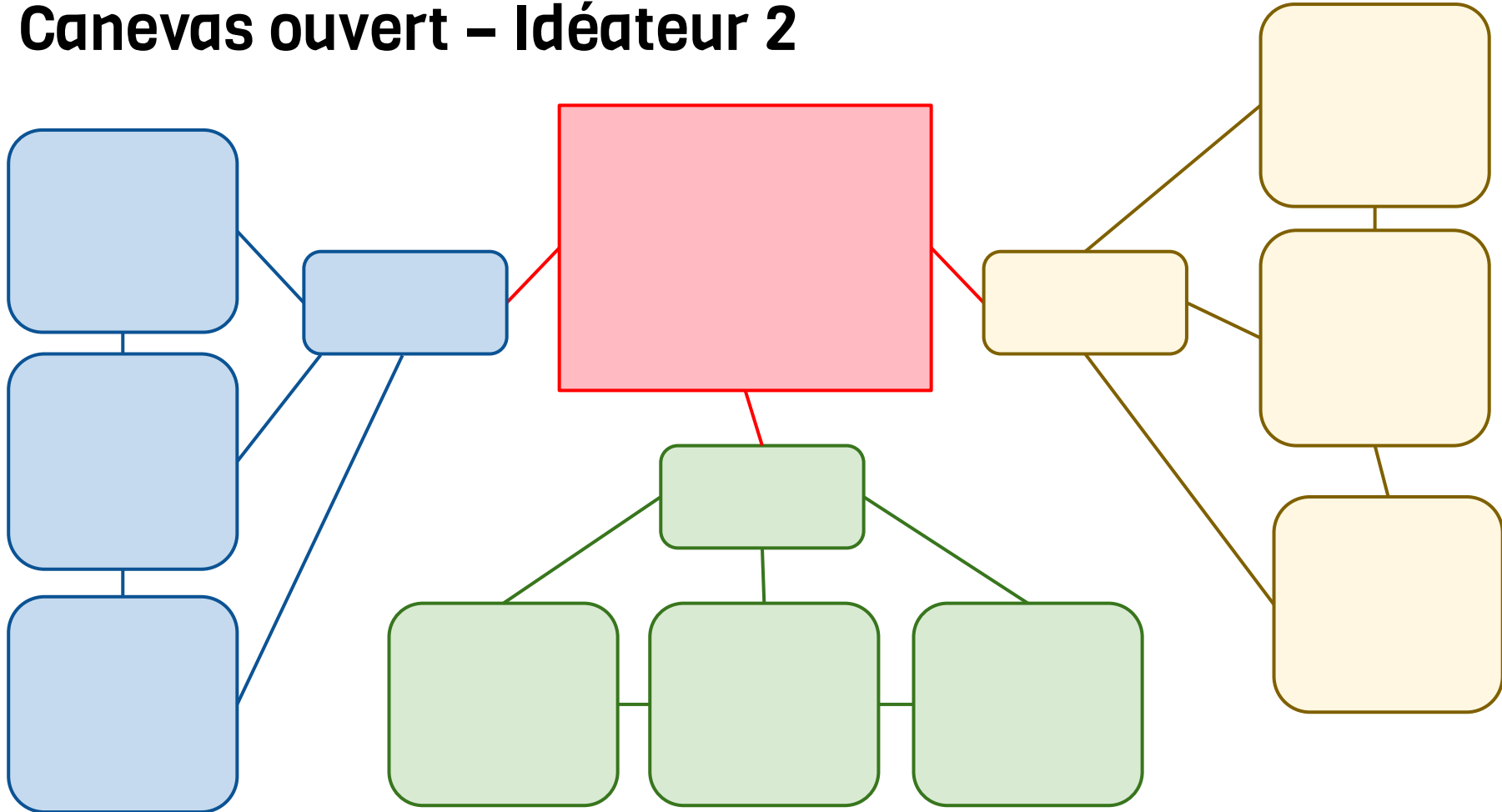
# Canevas ouvert – Tableau comparatif

# Canevas ouvert – Idéateur 1

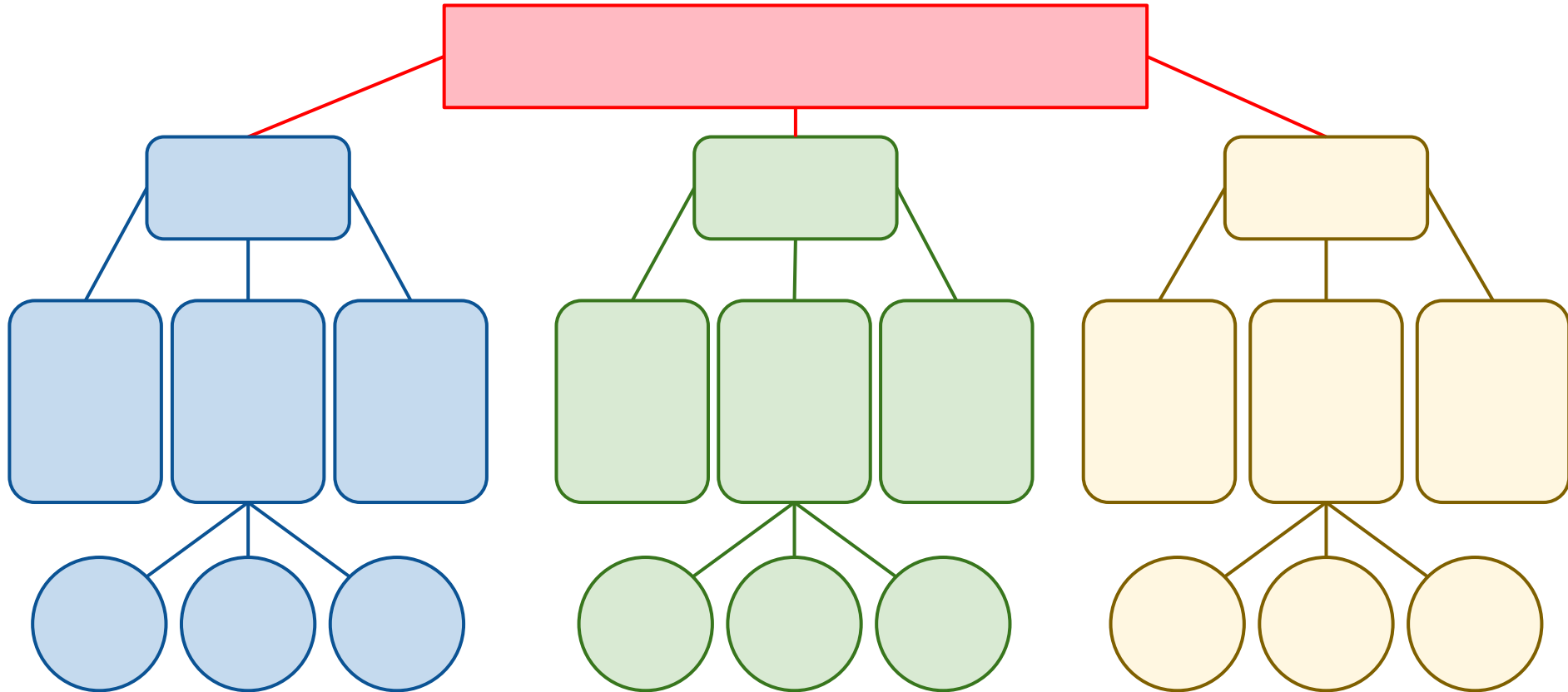




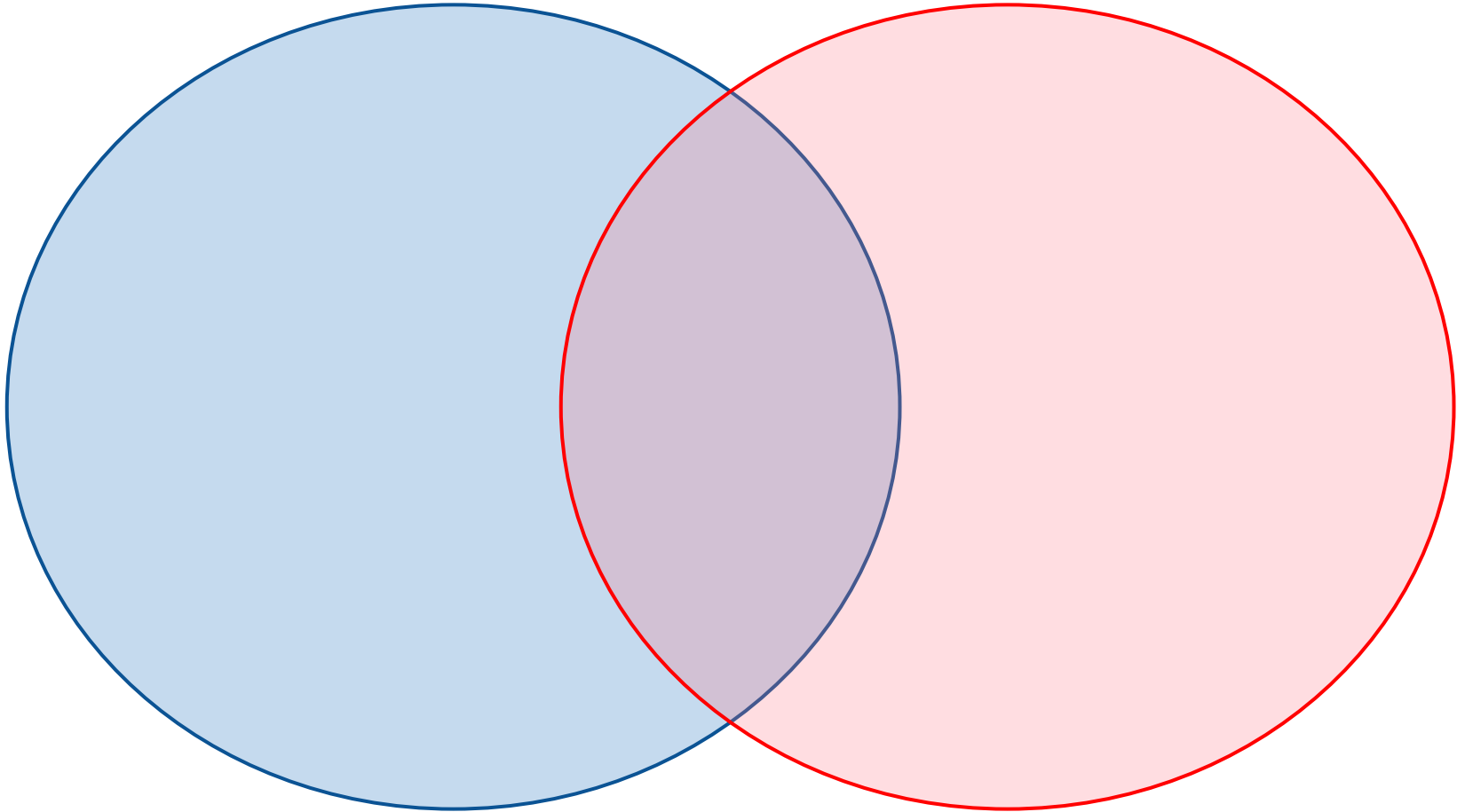
# Canevas ouvert – Idéateur 2



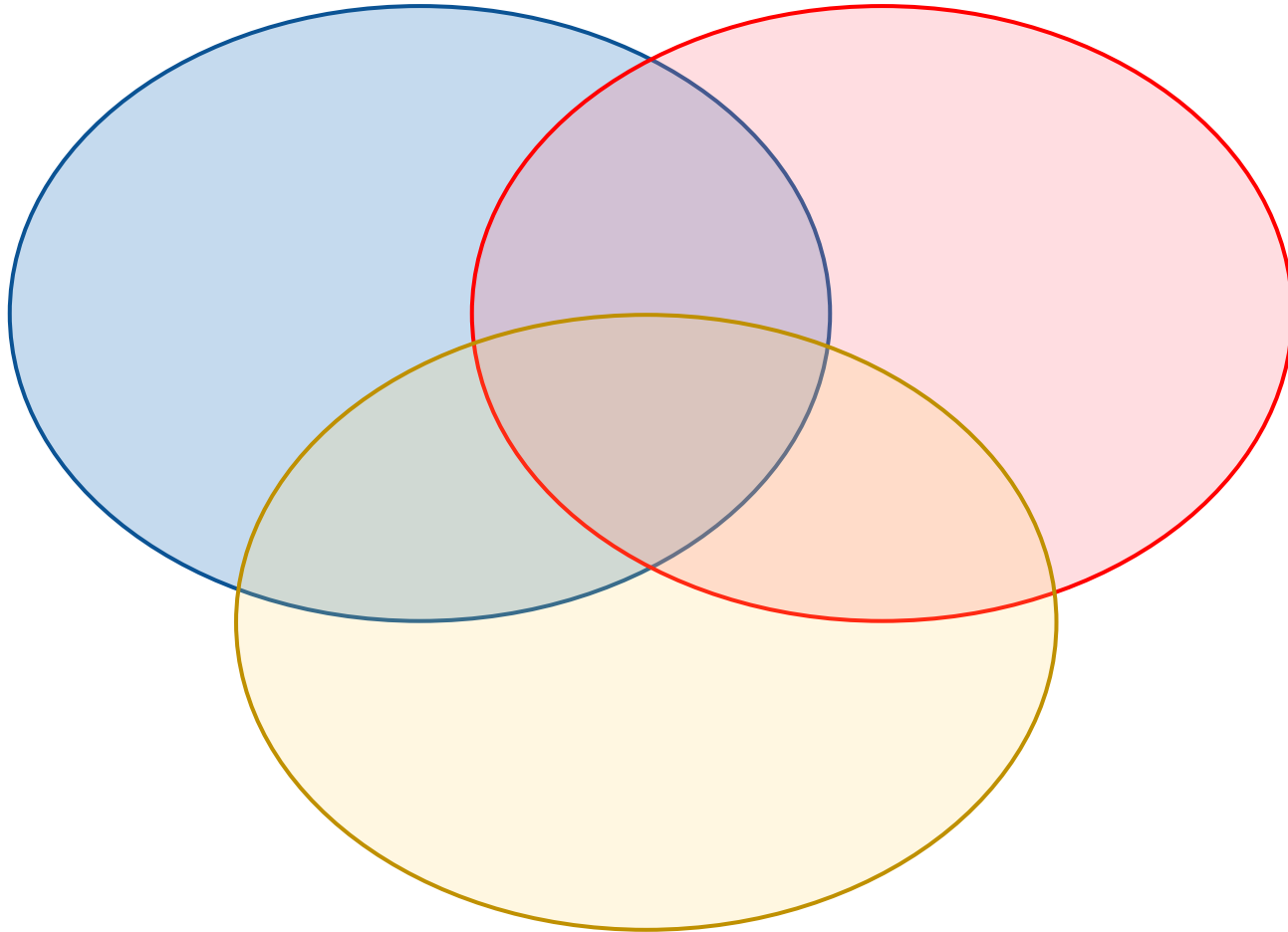
# Canevas ouvert – Idéateur 3



# Canevas ouvert – Diagramme de Venn à 3 entrées

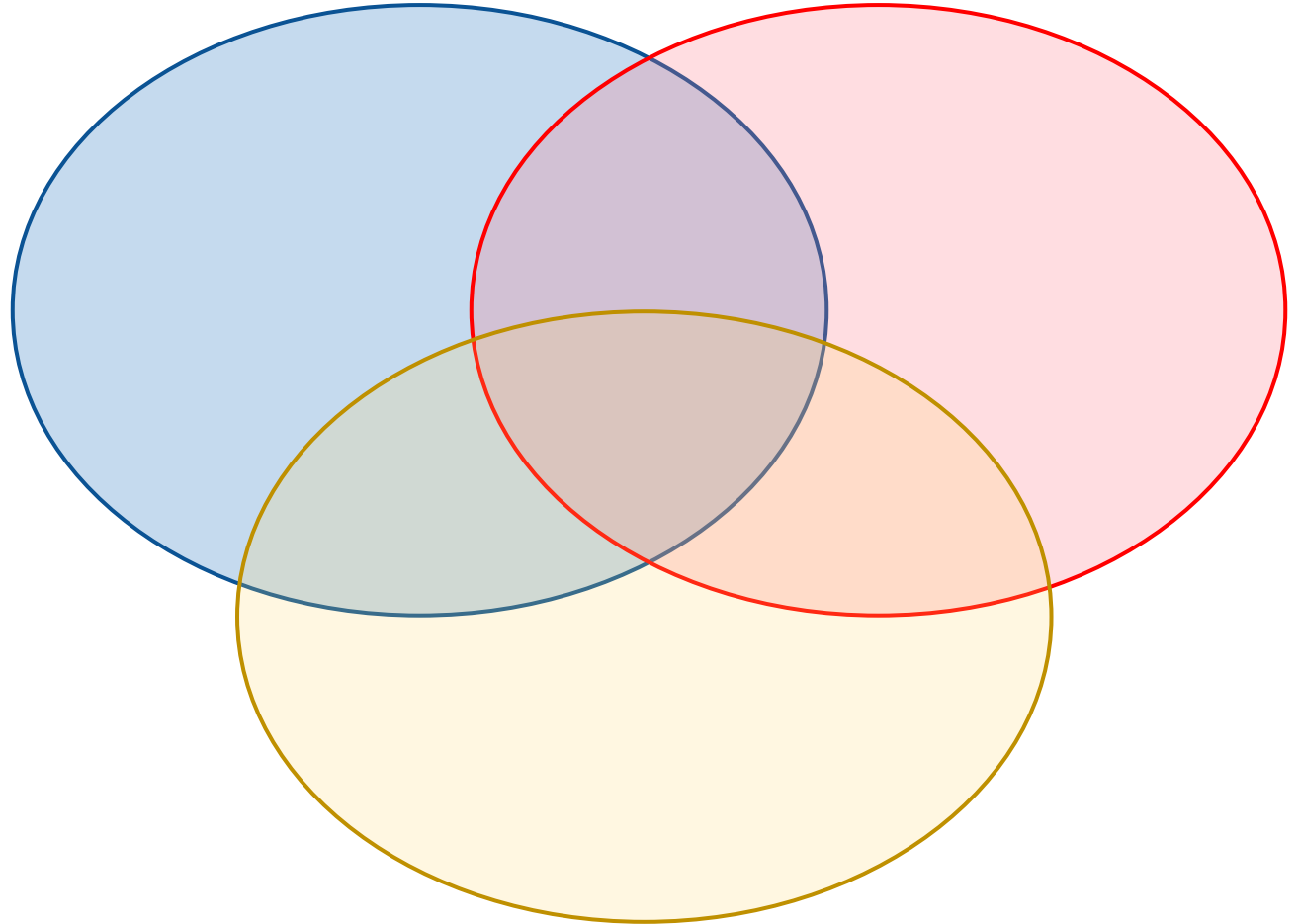


# Canevas ouvert – Diagramme de Venn à 7 entrées



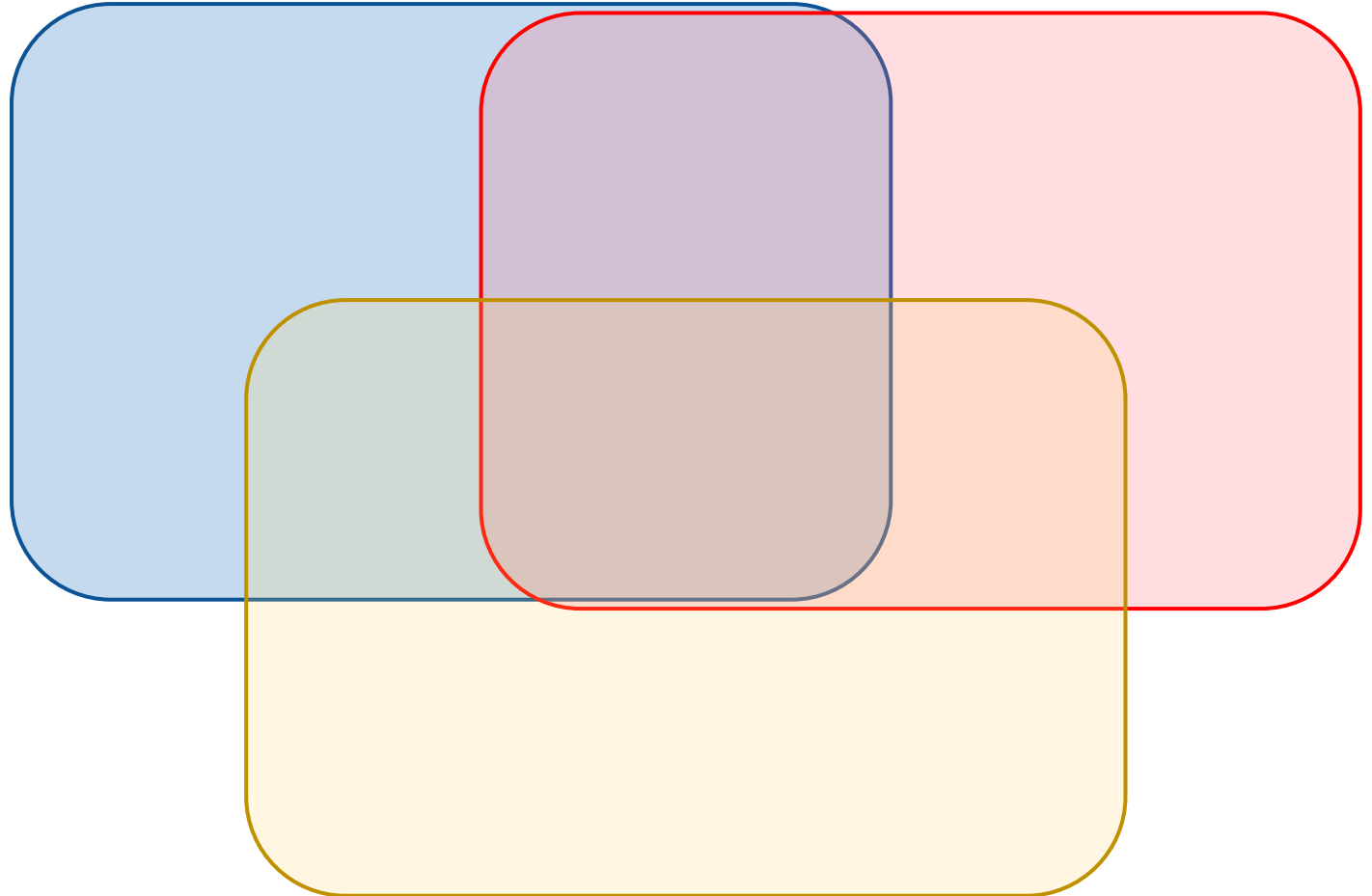
# Canevas ouvert – Diagramme de Venn avec items

Item 1  
Item 2  
Item 3  
Item 4  
Item 5  
Item 6  
Item 7  
Item 8  
Item 9  
Item 10



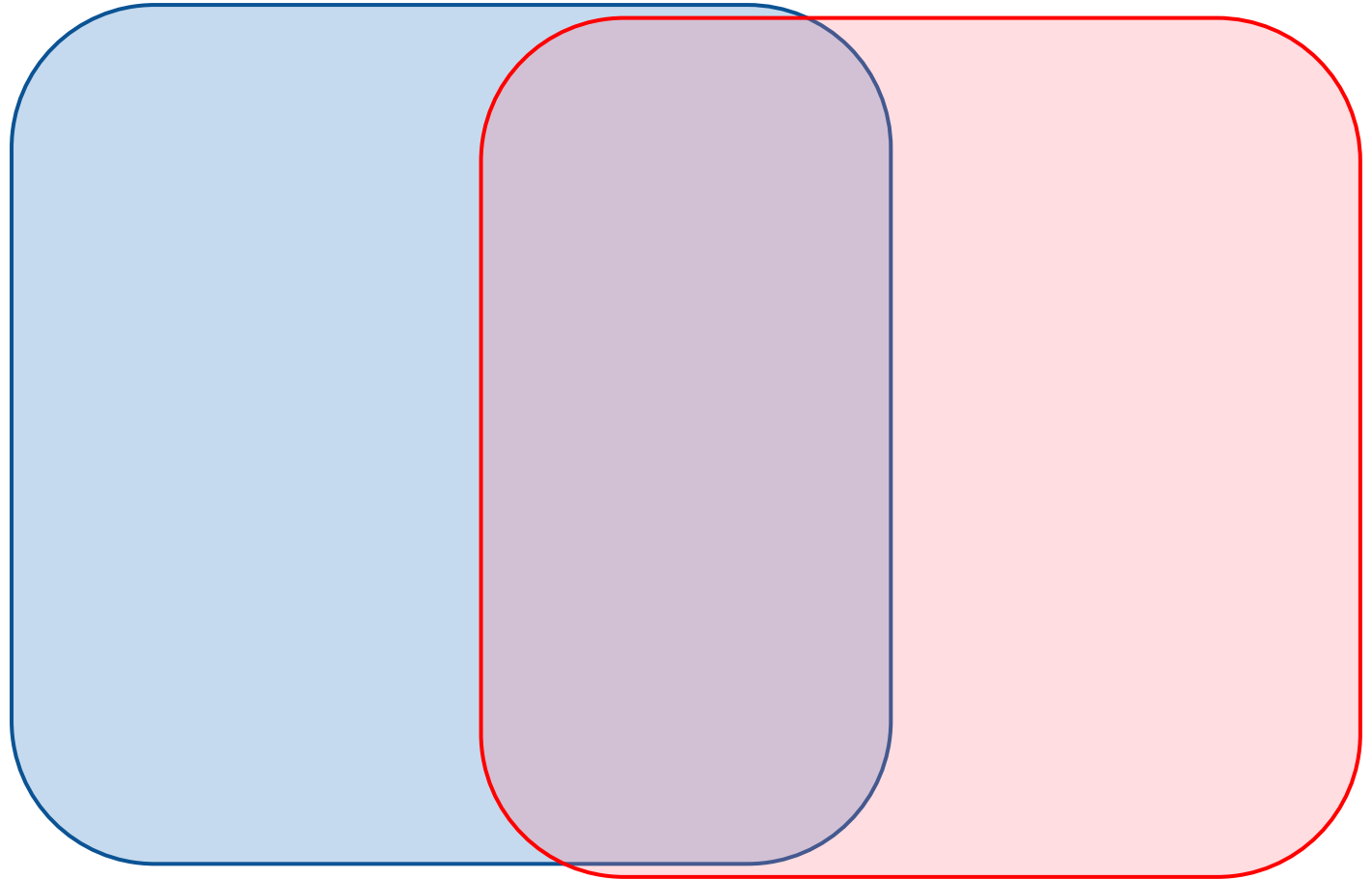
# Canevas ouvert – Diagramme de Venn rectangulaire 1

Item 1  
Item 2  
Item 3  
Item 4  
Item 5  
Item 6  
Item 7  
Item 8  
Item 9  
Item 10

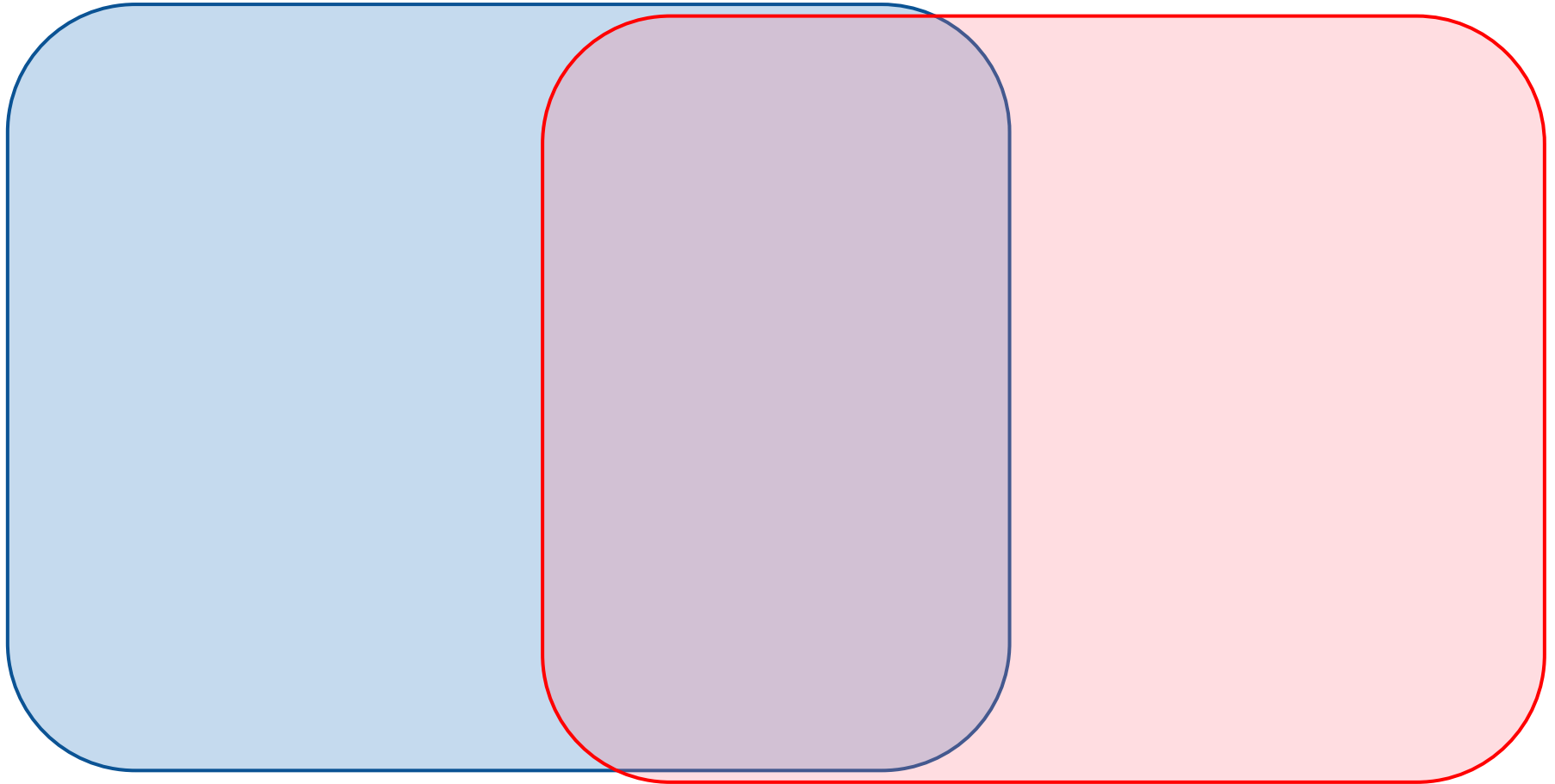


# Canevas ouvert – Diagramme de Venn rectangulaire 2

- Item 1
- Item 2
- Item 3
- Item 4
- Item 5
- Item 6
- Item 7
- Item 8
- Item 9
- Item 10



# Canevas ouvert – Diagramme de Venn rectangulaire 3





# Canevas ouvert – Tempête d'idées

# Canevas ouvert – Séquence

--	--	--	--

Item 1

Item 2

Item 3

Item 4

# Canevas ouvert – Association

Item 1

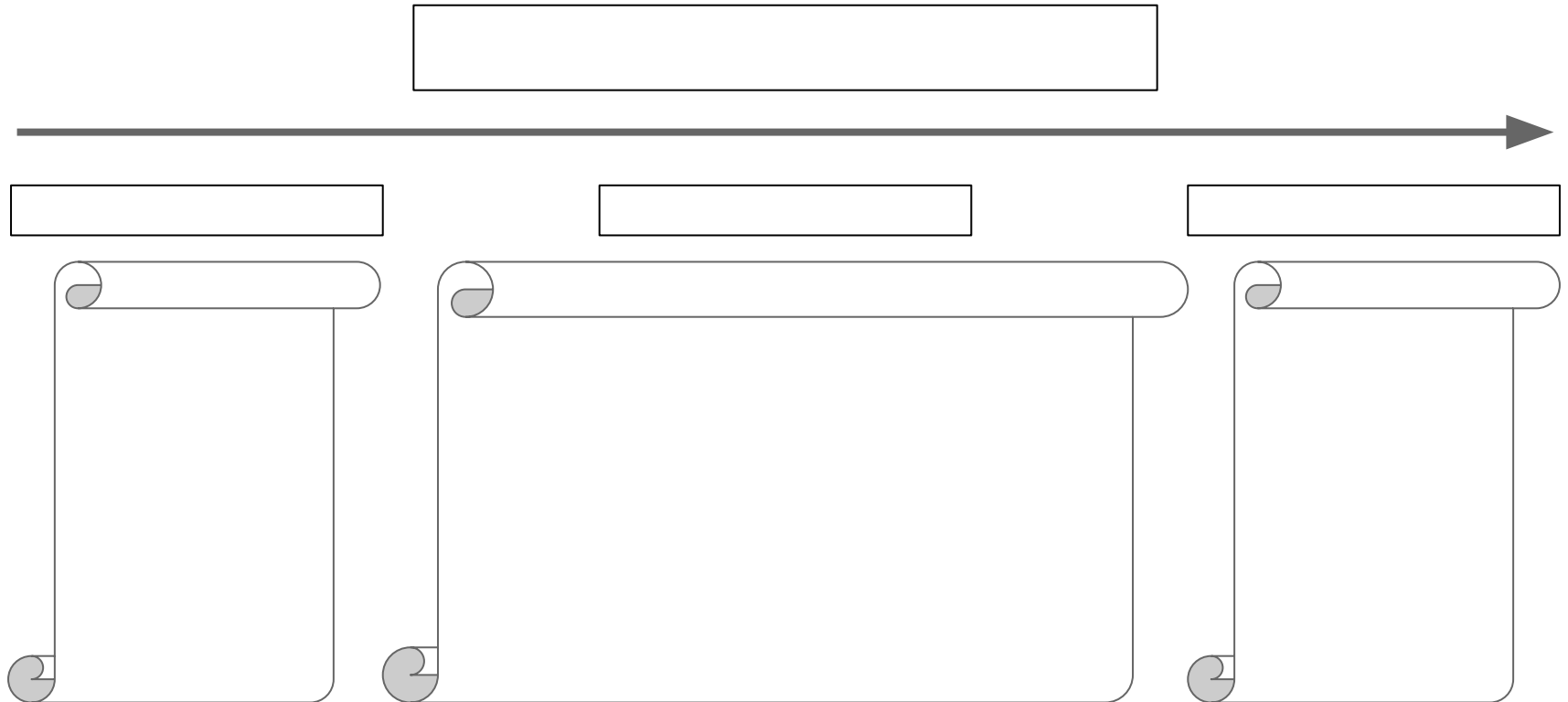
Item 2

Item 3

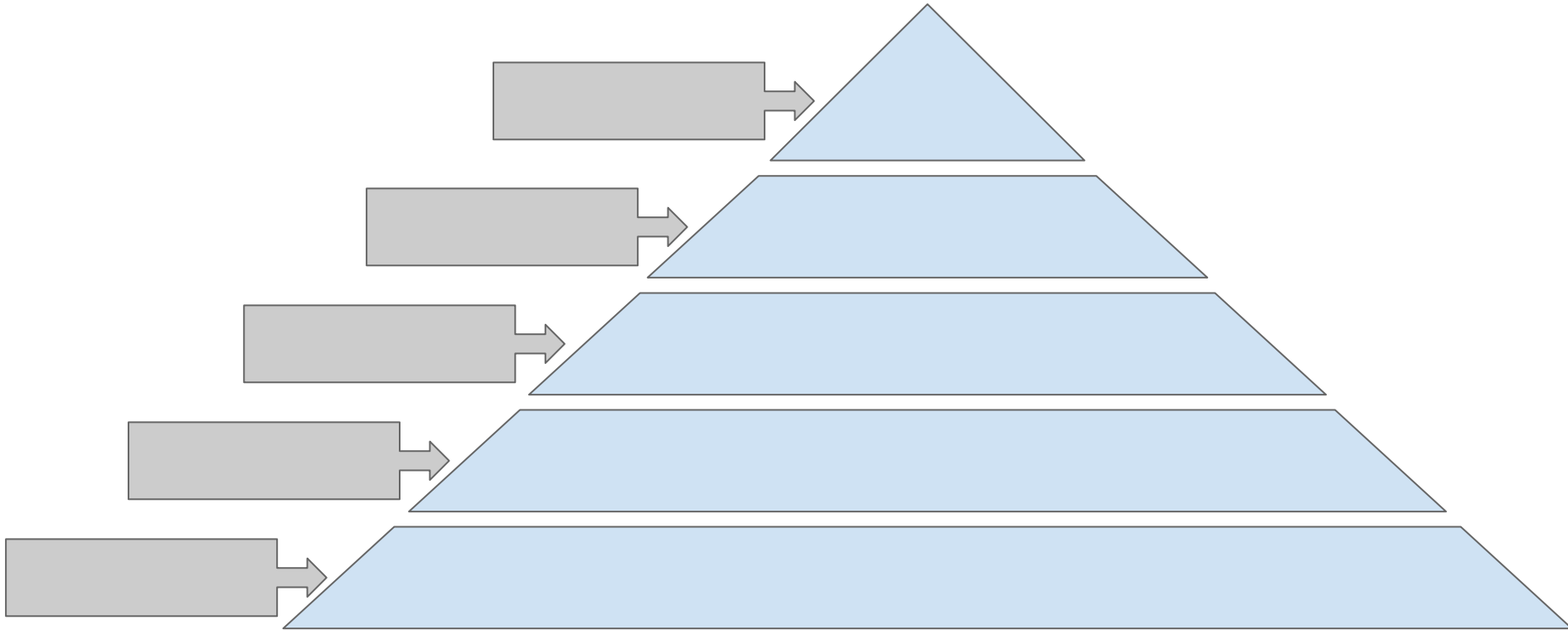
Item 4

Item 5

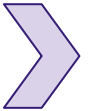
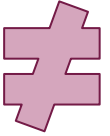
# Canevas ouvert – Narration



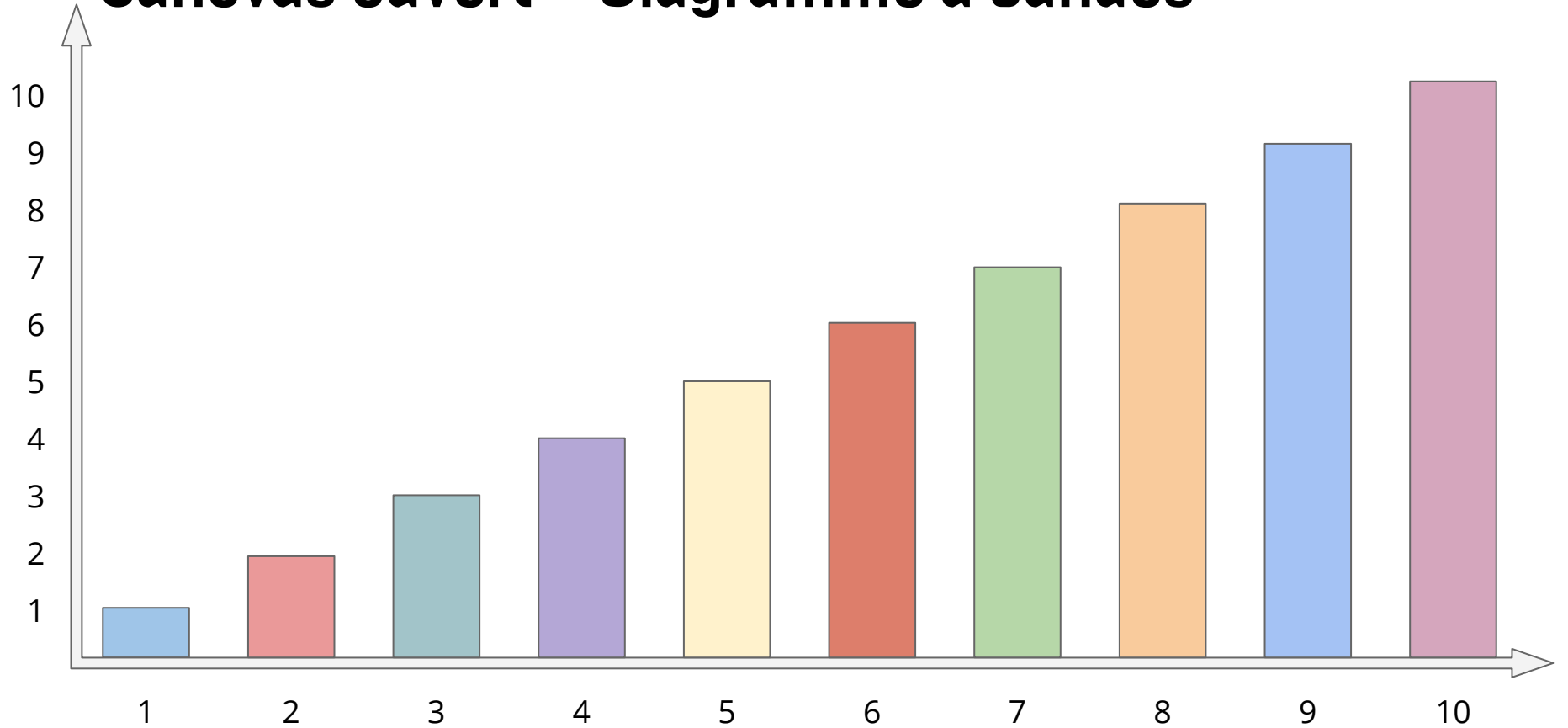
# Canevas ouvert – Pyramide



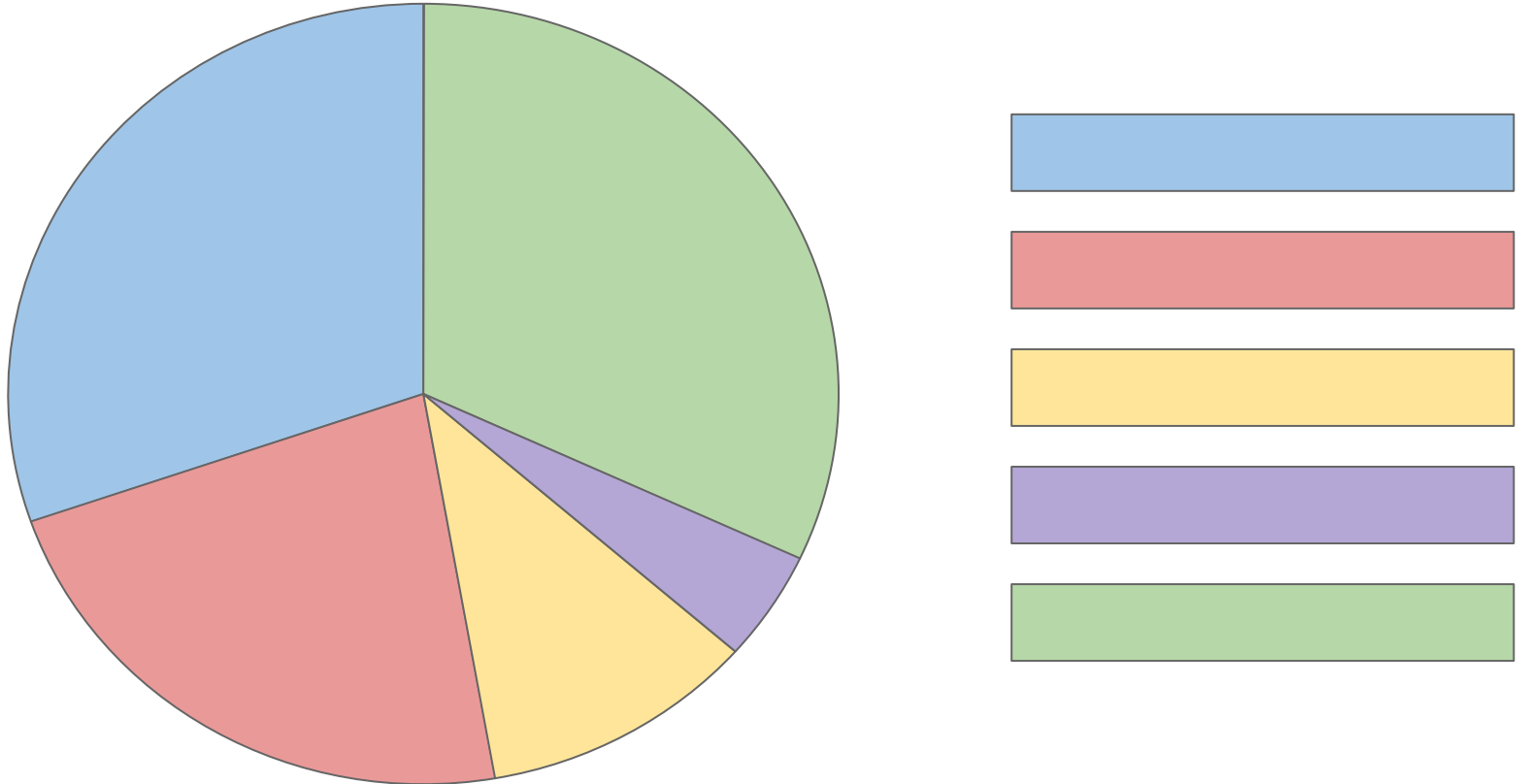
# Canevas ouvert – Opérations



# Canevas ouvert – Diagramme à bandes

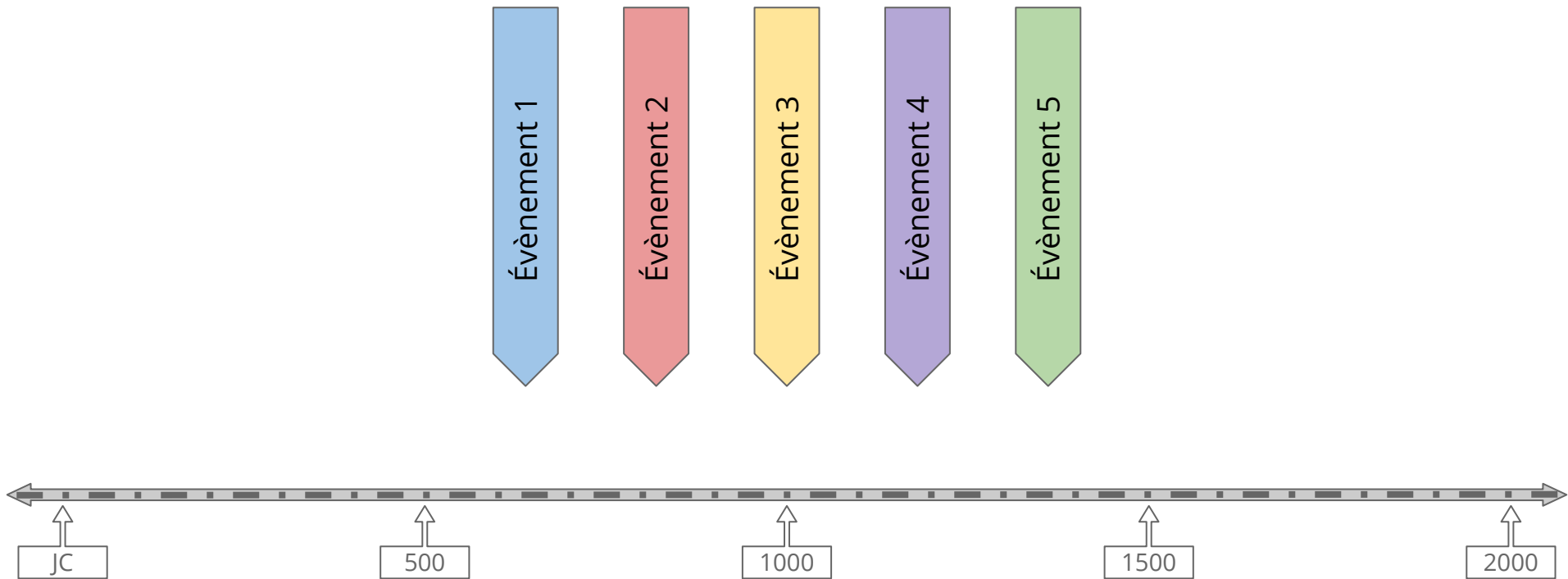


# Canevas ouvert – Diagramme circulaire

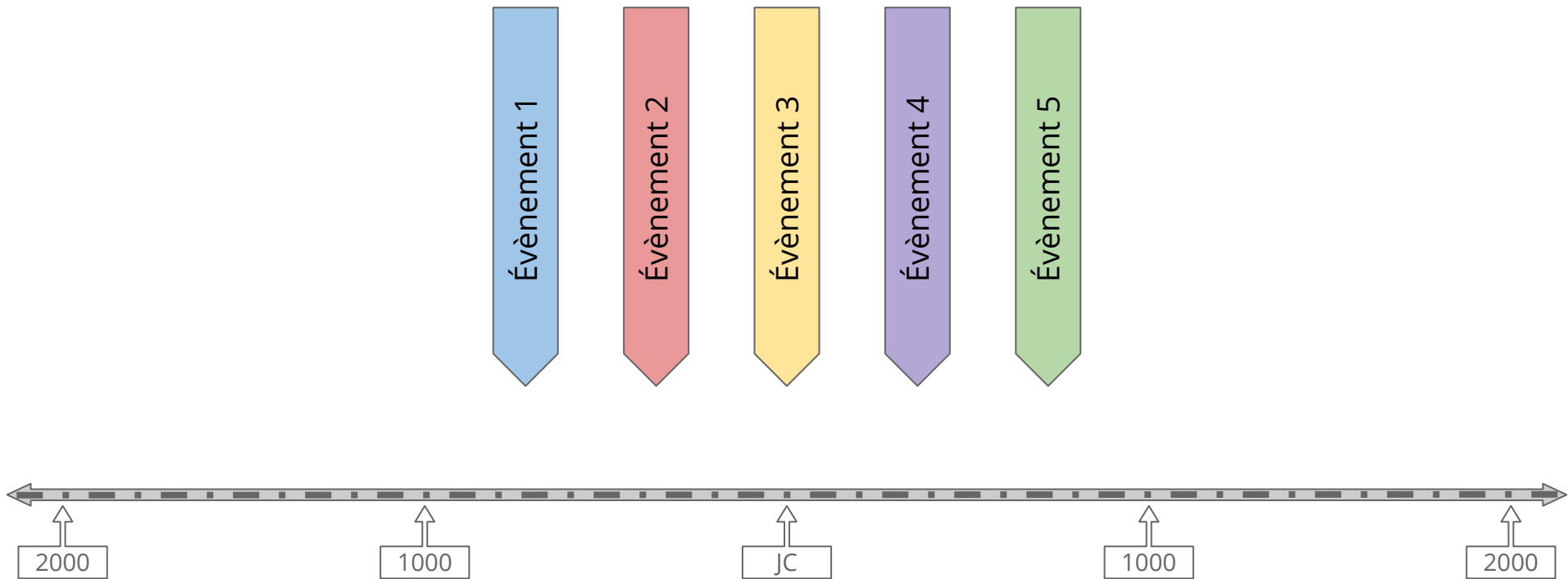




# Canevas ouvert - Ligne du temps 1



# Canevas ouvert - Ligne du temps 2



# Canevas ouvert - Ligne du temps 3

