

**JOUR 1 DECOUVERTE**

**Au musée 1**

Dans un musée, il y a 197 œuvres d’art. Il y a 63 peintures, 57 sculptures. Les autres œuvres sont des gravures.

**Combien y a-t-il de gravures ?**

**Au musée 1**

Dans un musée, il y a 197 œuvres d’art. Il y a 63 peintures, 57 sculptures. Les autres œuvres sont des gravures.

**Combien y a-t-il de gravures ?**

**Au musée 1**

Dans un musée, il y a 197 œuvres d’art. Il y a 63 peintures, 57 sculptures. Les autres œuvres sont des gravures.

**Combien y a-t-il de gravures ?**

**Au musée 1**

Dans un musée, il y a 197 œuvres d’art. Il y a 63 peintures, 57 sculptures. Les autres œuvres sont des gravures.

**Combien y a-t-il de gravures ?**

**Au musée 1**

Dans un musée, il y a 197 œuvres d’art. Il y a 63 peintures, 57 sculptures. Les autres œuvres sont des gravures.

**Combien y a-t-il de gravures ?**

**Au musée 1**

Dans un musée, il y a 197 œuvres d’art. Il y a 63 peintures, 57 sculptures. Les autres œuvres sont des gravures.

**Combien y a-t-il de gravures ?**

**Au musée 2**

Dans un musée, il y a 175 œuvres d’art. Il y a 36 peintures, 28 sculptures. Les autres œuvres sont des gravures.

**Combien y a-t-il de gravures ?**

**Au musée 2**

Dans un musée, il y a 175 œuvres d’art. Il y a 36 peintures, 28 sculptures. Les autres œuvres sont des gravures.

**Combien y a-t-il de gravures ?**

**Au musée 2**

Dans un musée, il y a 175 œuvres d’art. Il y a 36 peintures, 28 sculptures. Les autres œuvres sont des gravures.

**Combien y a-t-il de gravures ?**

**JOUR 1 ENTRAINEMENT**



**Au musée 2**

Dans un musée, il y a 175 œuvres d’art. Il y a 36 peintures, 28 sculptures. Les autres œuvres sont des gravures.

**Combien y a-t-il de gravures ?**

**Au musée 2**

Dans un musée, il y a 175 œuvres d’art. Il y a 36 peintures, 28 sculptures. Les autres œuvres sont des gravures.

**Combien y a-t-il de gravures ?**

**Au musée 2**

Dans un musée, il y a 175 œuvres d’art. Il y a 36 peintures, 28 sculptures. Les autres œuvres sont des gravures.

**Combien y a-t-il de gravures ?**



**Le dessinateur 1**

Dans l’atelier du dessinateur, il y a 145 feutres verts et 175 feutres bleus.

**Combien y a-t-il de feutres bleus de plus que de feutres verts ?**

**Le dessinateur 1**

Dans l’atelier du dessinateur, il y a 145 feutres verts et 175 feutres bleus.

**Combien y a-t-il de feutres bleus de plus que de feutres verts ?**

**Le dessinateur 1**

Dans l’atelier du dessinateur, il y a 145 feutres verts et 175 feutres bleus.

**Combien y a-t-il de feutres bleus de plus que de feutres verts ?**

**JOUR 2 DECOUVERTE**

**Le dessinateur 1**

Dans l’atelier du dessinateur, il y a 145 feutres verts et 175 feutres bleus.

**Combien y a-t-il de feutres bleus de plus que de feutres verts ?**

**Le dessinateur 1**

Dans l’atelier du dessinateur, il y a 145 feutres verts et 175 feutres bleus.

**Combien y a-t-il de feutres bleus de plus que de feutres verts ?**

**Le dessinateur 1**

Dans l’atelier du dessinateur, il y a 145 feutres verts et 175 feutres bleus.

**Combien y a-t-il de feutres bleus de plus que de feutres verts ?**



**Le dessinateur 2**

Dans l’atelier du dessinateur, il a 117 feutres jaunes et 80 feutres rouges.

**Combien y a-t-il de feutres jaunes de plus que de feutres rouges ?**

**Le dessinateur 2**

Dans l’atelier du dessinateur, il a 117 feutres jaunes et 80 feutres rouges.

**Combien y a-t-il de feutres jaunes de plus que de feutres rouges ?**

**Le dessinateur 2**

Dans l’atelier du dessinateur, il a 117 feutres jaunes et 80 feutres rouges.

**Combien y a-t-il de feutres jaunes de plus que de feutres rouges ?**

**JOUR 2 ENTRAINEMENT**

**Le dessinateur 2**

Dans l’atelier du dessinateur, il a 117 feutres jaunes et 80 feutres rouges.

**Combien y a-t-il de feutres jaunes de plus que de feutres rouges ?**

**Le dessinateur 2**

Dans l’atelier du dessinateur, il a 117 feutres jaunes et 80 feutres rouges.

**Combien y a-t-il de feutres jaunes de plus que de feutres rouges ?**

**Le dessinateur 2**

Dans l’atelier du dessinateur, il a 117 feutres jaunes et 80 feutres rouges.

**Combien y a-t-il de feutres jaunes de plus que de feutres rouges ?**



**Les outils du peintre**

Le peintre a 120 outils : des pinceaux, des tubes de gouache et des palettes de peinture.

Voici les pinceaux du peintre :



**Il utilise aussi 53 tubes de gouache et des palettes de peinture. Combien a-t-il de palettes ?**

**Les outils du peintre**

Le peintre a 120 outils : des pinceaux, des tubes de gouache et des palettes de peinture.

Voici les pinceaux du peintre :



**Il utilise aussi 53 tubes de gouache et des palettes de peinture. Combien a-t-il de palettes ?**

**Les outils du peintre**

Le peintre a 120 outils : des pinceaux, des tubes de gouache et des palettes de peinture.

Voici les pinceaux du peintre :



**Il utilise aussi 53 tubes de gouache et des palettes de peinture. Combien a-t-il de palettes ?**

**JOUR 3 REINVESTISSEMENT**

**Les outils du peintre**

Le peintre a 120 outils : des pinceaux, des tubes de gouache et des palettes de peinture.

Voici les pinceaux du peintre :



**Il utilise aussi 53 tubes de gouache et des palettes de peinture. Combien a-t-il de palettes ?**

**Les outils du peintre**

Le peintre a 120 outils : des pinceaux, des tubes de gouache et des palettes de peinture.

Voici les pinceaux du peintre :



**Il utilise aussi 53 tubes de gouache et des palettes de peinture. Combien a-t-il de palettes ?**

**Les outils du peintre**

Le peintre a 120 outils : des pinceaux, des tubes de gouache et des palettes de peinture.

Voici les pinceaux du peintre :



**Il utilise aussi 53 tubes de gouache et des palettes de peinture. Combien a-t-il de palettes ?**



**Les couleurs**

Voici les pastilles de couleur du professeur de dessin :



Dans une autre boite, il a aussi 75 pastilles à paillettes.

**Combien de pastilles à paillettes a-t-il de plus que de pastilles de couleur ?**

**Les couleurs**

Voici les pastilles de couleur du professeur de dessin :



Dans une autre boite, il a aussi 75 pastilles à paillettes.

**Combien de pastilles à paillettes a-t-il de plus que de pastilles de couleur ?**

**Les couleurs**

Voici les pastilles de couleur du professeur de dessin :



Dans une autre boite, il a aussi 75 pastilles à paillettes.

**Combien de pastilles à paillettes a-t-il de plus que de pastilles de couleur ?**

**JOUR 3 REINVESTISSEMENT**

**Les couleurs**

Voici les pastilles de couleur du professeur de dessin :



Dans une autre boite, il a aussi 75 pastilles à paillettes.

**Combien de pastilles à paillettes a-t-il de plus que de pastilles de couleur ?**

**Les couleurs**

Voici les pastilles de couleur du professeur de dessin :



Dans une autre boite, il a aussi 75 pastilles à paillettes.

**Combien de pastilles à paillettes a-t-il de plus que de pastilles de couleur ?**

**Les couleurs**

Voici les pastilles de couleur du professeur de dessin :



Dans une autre boite, il a aussi 75 pastilles à paillettes.

**Combien de pastilles à paillettes a-t-il de plus que de pastilles de couleur ?**



**La mosaïque**

Une mosaïque est faite de 151 petits carreaux de couleur. Il y a 28 carreaux rouges, 32 carreaux orange. Les autres sont jaunes.

**Combien y a-t-il de carreaux jaunes ?**

**La mosaïque**

Une mosaïque est faite de 151 petits carreaux de couleur. Il y a 28 carreaux rouges, 32 carreaux orange. Les autres sont jaunes.

**Combien y a-t-il de carreaux jaunes ?**

**La mosaïque**

Une mosaïque est faite de 151 petits carreaux de couleur. Il y a 28 carreaux rouges, 32 carreaux orange. Les autres sont jaunes.

**Combien y a-t-il de carreaux jaunes ?**

**JOUR 4 EVALUATION**

**La mosaïque**

Une mosaïque est faite de 151 petits carreaux de couleur. Il y a 28 carreaux rouges, 32 carreaux orange. Les autres sont jaunes.

**Combien y a-t-il de carreaux jaunes ?**

**La mosaïque**

Une mosaïque est faite de 151 petits carreaux de couleur. Il y a 28 carreaux rouges, 32 carreaux orange. Les autres sont jaunes.

**Combien y a-t-il de carreaux jaunes ?**

**La mosaïque**

Une mosaïque est faite de 151 petits carreaux de couleur. Il y a 28 carreaux rouges, 32 carreaux orange. Les autres sont jaunes.

**Combien y a-t-il de carreaux jaunes ?**



**La mosaïque**

Une mosaïque est faite de 100 petits carreaux de couleur. Il y a 28 carreaux rouges, 32 carreaux orange. Les autres sont jaunes.

**Combien y a-t-il de carreaux jaunes ?**

**La mosaïque**

Une mosaïque est faite de 100 petits carreaux de couleur. Il y a 28 carreaux rouges, 32 carreaux orange. Les autres sont jaunes.

**Combien y a-t-il de carreaux jaunes ?**

**La mosaïque**

Une mosaïque est faite de 100 petits carreaux de couleur. Il y a 28 carreaux rouges, 32 carreaux orange. Les autres sont jaunes.

**Combien y a-t-il de carreaux jaunes ?**

**JOUR 4 EVALUATION (différenciée )**

**La mosaïque**

Une mosaïque est faite de 100 petits carreaux de couleur. Il y a 28 carreaux rouges, 32 carreaux orange. Les autres sont jaunes.

**Combien y a-t-il de carreaux jaunes ?**

**La mosaïque**

Une mosaïque est faite de 100 petits carreaux de couleur. Il y a 28 carreaux rouges, 32 carreaux orange. Les autres sont jaunes.

**Combien y a-t-il de carreaux jaunes ?**

**La mosaïque**

Une mosaïque est faite de 100 petits carreaux de couleur. Il y a 28 carreaux rouges, 32 carreaux orange. Les autres sont jaunes.

**Combien y a-t-il de carreaux jaunes ?**



**Les feuilles**

Le dessinateur a 125 feuilles de couleur verte. Il a aussi 60 feuilles de couleur rouge.

**Coche les bonnes réponses et explique tes choix :**

* Il a plus de feuilles vertes que de rouges.
* Il a moins de feuilles rouges que de vertes.
* Il a 65 feuilles vertes de plus que de rouges.
* Il a 65 feuilles vertes de moins que de rouges.
* Il a 185 feuilles en tout.

**Les feuilles**

Le dessinateur a 125 feuilles de couleur verte. Il a aussi 60 feuilles de couleur rouge.

**Coche les bonnes réponses et explique tes choix :**

* Il a plus de feuilles vertes que de rouges.
* Il a moins de feuilles rouges que de vertes.
* Il a 65 feuilles vertes de plus que de rouges.
* Il a 65 feuilles vertes de moins que de rouges.
* Il a 185 feuilles en tout.

**JOUR 4 EVALUATION**

**Les feuilles**

Le dessinateur a 125 feuilles de couleur verte. Il a aussi 60 feuilles de couleur rouge.

**Coche les bonnes réponses et explique tes choix :**

* Il a plus de feuilles vertes que de rouges.
* Il a moins de feuilles rouges que de vertes.
* Il a 65 feuilles vertes de plus que de rouges.
* Il a 65 feuilles vertes de moins que de rouges.
* Il a 185 feuilles en tout.

**Les feuilles**

Le dessinateur a 125 feuilles de couleur verte. Il a aussi 60 feuilles de couleur rouge.

**Coche les bonnes réponses et explique tes choix :**

* Il a plus de feuilles vertes que de rouges.
* Il a moins de feuilles rouges que de vertes.
* Il a 65 feuilles vertes de plus que de rouges.
* Il a 65 feuilles vertes de moins que de rouges.
* Il a 185 feuilles en tout.



**Les feuilles**

Le dessinateur a 100 feuilles de couleur verte. Il a aussi 60 feuilles de couleur rouge.

**Combien de feuilles de couleur verte a-t-il de plus que de rouge ?**

**Les feuilles**

Le dessinateur a 100 feuilles de couleur verte. Il a aussi 60 feuilles de couleur rouge.

**Combien de feuilles de couleur verte a-t-il de plus que de rouge ?**

**Les feuilles**

Le dessinateur a 100 feuilles de couleur verte. Il a aussi 60 feuilles de couleur rouge.

**Combien de feuilles de couleur verte a-t-il de plus que de rouge ?**

**JOUR 4 EVALUATION (différenciée)**

**Les feuilles**

Le dessinateur a 100 feuilles de couleur verte. Il a aussi 60 feuilles de couleur rouge.

**Combien de feuilles de couleur verte a-t-il de plus que de rouge ?**

**Les feuilles**

Le dessinateur a 100 feuilles de couleur verte. Il a aussi 60 feuilles de couleur rouge.

**Combien de feuilles de couleur verte a-t-il de plus que de rouge ?**

**Les feuilles**

Le dessinateur a 100 feuilles de couleur verte. Il a aussi 60 feuilles de couleur rouge.

**Combien de feuilles de couleur verte a-t-il de plus que de rouge ?**



**B Les monstres**

On veut dessiner des monstres différents. La forme du visage peut être ronde ou carrée. Les yeux peuvent être bleus ou verts. Les oreilles peuvent être arrondies ou pointues.

**Combien de monstres différents peut-on dessiner ?**

**Les monstres**

On veut dessiner des monstres différents. La forme du visage peut être ronde ou carrée. Les yeux peuvent être bleus ou verts. Les oreilles peuvent être arrondies ou pointues.

**Combien de monstres différents peut-on dessiner ?**

**Les monstres**

On veut dessiner des monstres différents. La forme du visage peut être ronde ou carrée. Les yeux peuvent être bleus ou verts. Les oreilles peuvent être arrondies ou pointues.

**Combien de monstres différents peut-on dessiner ?**

**BONUS 1**

**Les monstres**

On veut dessiner des monstres différents. La forme du visage peut être ronde ou carrée. Les yeux peuvent être bleus ou verts. Les oreilles peuvent être arrondies ou pointues.

**Combien de monstres différents peut-on dessiner ?**

**Les monstres**

On veut dessiner des monstres différents. La forme du visage peut être ronde ou carrée. Les yeux peuvent être bleus ou verts. Les oreilles peuvent être arrondies ou pointues.

**Combien de monstres différents peut-on dessiner ?**

**Les monstres**

On veut dessiner des monstres différents. La forme du visage peut être ronde ou carrée. Les yeux peuvent être bleus ou verts. Les oreilles peuvent être arrondies ou pointues.

**Combien de monstres différents peut-on dessiner ?**



*Vous pouvez utiliser l’image ci-dessous pour produire avec vos élèves un énoncé de problèmes de l’une des typologies travaillées à cette manche.*

*Vous pouvez utiliser l’image ci-dessous pour produire avec vos élèves un énoncé de problèmes de l’une des typologies travaillées à cette manche.*

*Vous pouvez utiliser l’image ci-dessous pour produire avec vos élèves un énoncé de problèmes de l’une des typologies travaillées à cette manche.*

**BONUS 2**









*Vous pouvez utiliser l’image ci-dessous pour produire avec vos élèves un énoncé de problèmes de l’une des typologies travaillées à cette manche.*

*Vous pouvez utiliser l’image ci-dessous pour produire avec vos élèves un énoncé de problèmes de l’une des typologies travaillées à cette manche.*

*Vous pouvez utiliser l’image ci-dessous pour produire avec vos élèves un énoncé de problèmes de l’une des typologies travaillées à cette manche.*