

CORRECTION (lundi 11)

<p>1 * Associe chaque bande à la fraction correspondante.</p> <p>$u =$ </p> <p>a.  $\frac{4}{3}$ de u</p> <p>b.  $\frac{6}{3}$ de u</p> <p>c.  $\frac{2}{3}$ de u</p>	<p>2 * Associe chaque bande à la fraction correspondante.</p> <p>$u =$ </p> <p>a.  $\frac{6}{4}$ de u</p> <p>b.  $\frac{4}{4}$ de u</p> <p>c.  $\frac{2}{4}$ de u</p>
<p>3 * Associe chaque bande à la fraction correspondante.</p> <p>$u =$ </p> <p>a.  $\frac{6}{6}$ de u</p> <p>b.  $\frac{2}{6}$ de u</p> <p>c.  $\frac{4}{6}$ de u</p>	<p>4 Range ces fractions par ordre croissant.</p> <p>$\frac{6}{9}; \frac{9}{9}; \frac{1}{9}; \frac{11}{9}; \frac{5}{9}; \frac{8}{9}$</p> <p>$\frac{1}{9} < \frac{5}{9} < \frac{6}{9} < \frac{8}{9} < \frac{9}{9} < \frac{11}{9}$</p> <p>5 Range ces fractions par ordre décroissant.</p> <p>$\frac{5}{7}; \frac{3}{7}; \frac{1}{7}; \frac{10}{7}; \frac{7}{7}; \frac{20}{7}$</p> <p>$\frac{20}{7} < \frac{10}{7} < \frac{7}{7} < \frac{5}{7} < \frac{3}{7} < \frac{1}{7}$</p>

6 -

Max a tracé ce segment

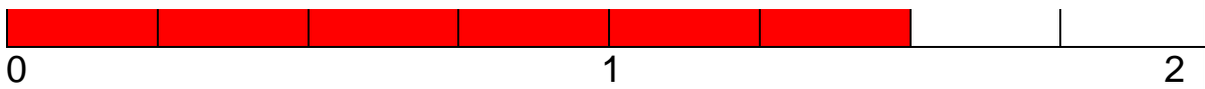


Trace les segments de Léo ($\frac{1}{4}$), Milla ($\frac{6}{4}$), Capucine ($\frac{3}{4}$) et Djalil ($\frac{8}{4}$) en commençant par retracer le segment de Max. Lorsque la fraction est plus petite que 1, colorie le nombre de cases nécessaires. Lorsque la fraction est plus grande que 1, rajoute le 0, le 1 et le 2.

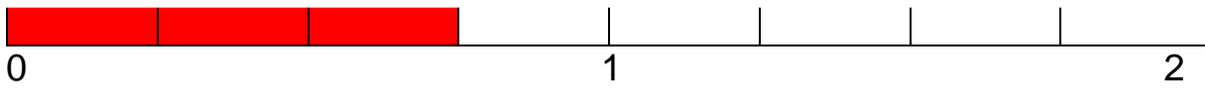
Léo



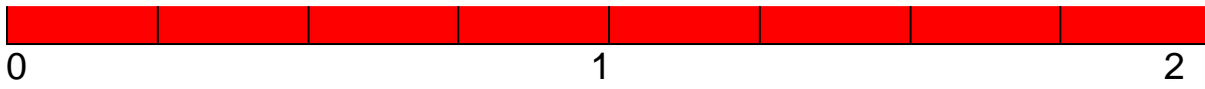
Mila



Capucine



Djalil



LES NOMS FÉMININS EN [É]

1) Compléter chaque mot (attention aux accords).

- * Notre noyer n'a donné qu'une poign**ée** de fruits.
- * Il y aura bientôt un lyc**ée** dans notre ville.
- * J'ai perdu toutes les cl**és** de l'école.
- * Cette ann**ée**, il décide de cultiver un nouveau légume.
- * Nous irons à la pêche à la tomb**ée** de la nuit.

2) Même exercice.

- * Le Château de Versailles est un véritable mus**ée**
- * Le boulanger a terminé sa fourn**ée** et va commencer sa tourn**ée**.
- * Le chien boirait bien quelques gorg**ées**'eau pour se rafraîchir.
- * A la Révolution, il y avait une assembl**ée** qui gouvernait le pays.
- * La nageuse a gagné son premier troph**ée**

3) Même exercice.

- * La ros**ée**.. ranime les fleurs.
- * L'araign**ée**. tisse sa toile.
- * Dans les contes, on parle souvent des f**ées** .
- * Dans cette confiserie, on fabrique des drag**ées** .
- * Les lunettes sont couvertes de bu**ée**.. .
- * La gel**ée**. blanchit les jardins.
- * Ce soir, on mange de la pur**ée** .

4) Trouve le nom en é qui provient du verbe.

- | | |
|----------------------------------|-------------------------------------|
| fumer → la fumée | fiancer → la fiancée |
| avancer → l'avancée | pincer → la pincée |
| border → la bordée | trancher → la tranchée |
| enrager → l'enragée | gorger → la gorgée |
-

$$56\,247 + 47\,693 + 2\,031 + 759 = 106\,730$$

$$56\,247 - 47\,693 = 8\,554$$

$$2\,031 * 206 = 418\,386$$

$$47\,693 : 3 = 15\,897 \text{ et il reste } 2$$