

---

## Devoir d'arithmétique

**Numéro d'inventaire :** 2015.27.31.6

**Auteur(s) :** Antoinette Léon

**Type de document :** travail d'élève

**Période de création :** 1er quart 20e siècle

**Date de création :** 1921

**Matériaux et technique(s) :** papier

**Description :** Papier brun. Règlure simple 8 mm. Manuscrit encre bleue et crayon papier.

**Mesures :** hauteur : 22,2 cm ; largeur : 17,2 cm

**Notes :** Devoir réalisé en classe de 2e année Secondaire, le 16 janvier 1921. Les multiples.

**Mots-clés :** Calcul et mathématiques

**Filière :** Lycée et collège classique et moderne

**Niveau :** Post-élémentaire

**Élément parent :** 2015.27.31

**Autres descriptions :** Nombre de pages : non paginé

Commentaire pagination : 6 p.

**Langue :** français

**Lieux :** Paris

Montainette Léon  
-13 ans

3

Le 16 Janvier  
1921

### Devoir d'Arithmétique

1: Dans les nombres suivants, remplacez chaque 0 par un chiffre significatif de façon à rendre ces nombres multiples à la fois de 3 et de 4 : 10.820 ; 164.070

10.820

10.824 est multiple à la fois de 3 et de 4 ; le chiffre des centaines étant pair le chiffre des unités doit être 4 ou 8 afin que le nombre soit multiple de 4, en mettant la somme des chiffres est 15 et par conséquent multiple de 3

12.828 multiple à la fois de 3 et de 4 ; le 0 des unités est remplacé par 8 le nombre est multiple de 4, pour que la

13824

16824

19824