## **Devoir de Physique**

Numéro d'inventaire : 2025.0.79

Auteur(s): Michel Quellier

Type de document : travail d'élève

Période de création : 3e quart 20e siècle

Date de création : 1953

Matériau(x) et technique(s) : papier vergé | plume de métal

**Description**: Deux copies doubles non perforées, à réglure Séyès 8 x 8 mm avec marge rose.

Pontuseaux verticaux et vergeures horizontales.

Mesures: hauteur: 22 cm; largeur: 17 cm

**Notes** : Il s'agit de la copie d'un devoir de Physique de Michel Quellier, élève en Première baccalauréat scientifique ou de classe de Mathématiques élémentaires (1ère C), scolarisé au lycée Marceau de Chartres durant l'année 1953-1954. L'évaluation remonte samedi 19 décembre 1953 et a été sanctionnée d'un 17/20.

**Mots-clés** : Physique (post-élémentaire et supérieur)

Lieu(x) de création : Chartres

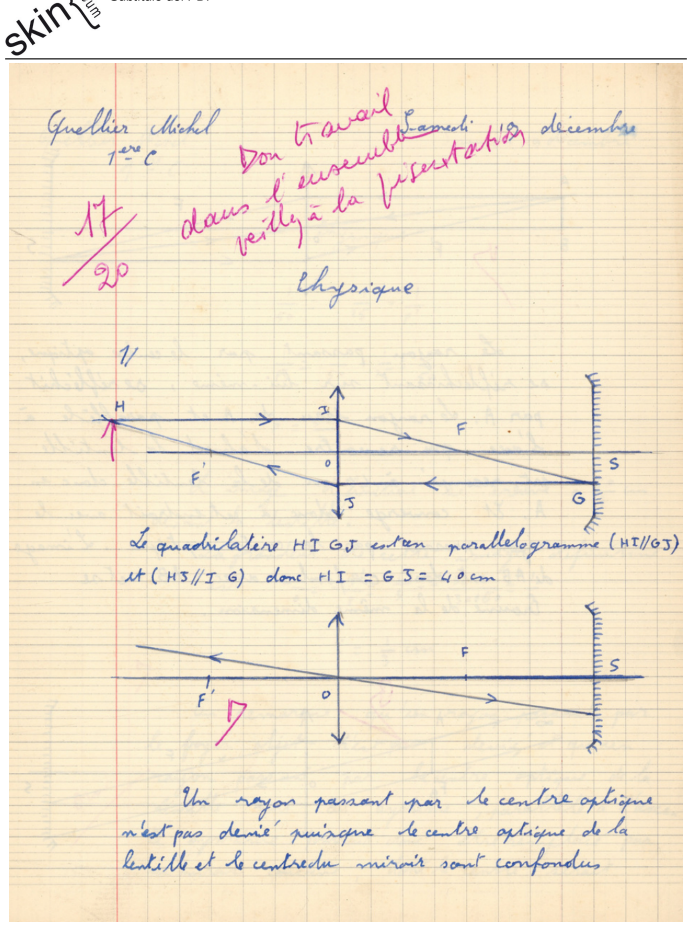
Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : Non paginé

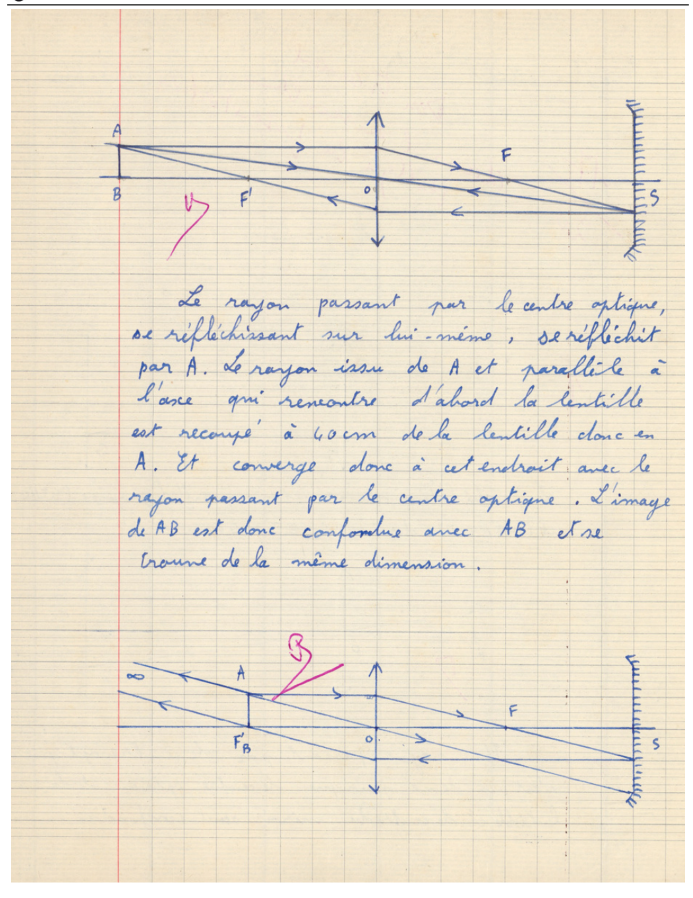
Commentaire pagination: 8 p. dont 7 p. manuscrites

1/4











| Guellier    | Mi    | lel    |     | 4-5  |           |       |          |      |      | 5     |      | 6. 10 | de   | emt  | 2.   |     |
|-------------|-------|--------|-----|------|-----------|-------|----------|------|------|-------|------|-------|------|------|------|-----|
| Guellier    | , ere | C      |     |      |           | 1     | 200      |      |      |       | 100  |       |      | em   |      |     |
| 27-2-1-9    | 3/4   |        |     |      |           | 00    | 3736     | i i  |      | 1     |      |       | 7    |      |      |     |
|             | 979   |        |     |      |           | Phy   | sig      | come |      | l los | 4    |       | 1430 |      |      |     |
|             |       |        |     |      | , -       | _     | 1        | 4    | 1    | 100   |      |       | 10   |      |      |     |
| to de frage |       |        |     | 5    | 0         | -     | 25       | P    |      | -9    |      | 100   |      |      |      |     |
|             |       |        |     | P    |           | 50    | + -      | ==   | 3    |       |      |       | 1    |      |      |     |
|             |       |        |     |      |           |       |          |      |      |       |      |       |      |      |      |     |
|             |       |        |     |      |           | 3     |          |      |      |       |      |       |      |      |      |     |
|             |       | Levant | im  | age  |           | deig  | lind     | tin  | ė    | se    | to   | rour  | e    | i 5  | o es | n   |
|             | oli   | erant  | la  | le   | sti)      | lle'. | ,        |      |      |       |      |       |      | ,    | - 1  |     |
|             | , *   | de     | agr | and  | leur<br>i | 0     | le<br>P' | cel  | te - | 50    | na   | ye,   | de   | fin  | iti  | ne  |
|             |       |        |     |      | 0         |       | -        | 3    |      | 3 x 1 | 150  | 9     |      |      |      |     |
|             |       |        |     |      |           | i     | =        | 1 6  | m    |       |      |       |      |      |      |     |
|             | 7     |        |     |      |           |       |          |      |      |       |      |       |      |      |      |     |
|             | l.    | Con    | ne  | ma   | rgu       | ı     | , 01     | u 'i | m    | ray   | on   | pa    | ssa  | nt   | pa   | 2   |
|             | 12    | foy    | po  | ss-o | int       | 7     | ar       | pu   | le a | nto   | evi  | an    | tion |      | de   | la  |
| Om/         | 4     | intill | e 1 | tor  | t         | du    | - 4      | ys   | teim | 2     | , po | va    | lli  | le a | - 1' | usc |
|             | G     | sy     | tis | ne   | 10        | urr   | nit      | dor  | c    | ù     | tre. | ren   | yl   | ace  | Po   |     |
|             | un    | mir    | nir | Co   | nea       | ne    | ,        | dor  | rl   | e ce  | nt   | e     | se   | rai  | t    |     |
|             |       |        |     |      |           |       |          |      |      |       |      |       |      |      |      |     |