

Charbons.

Modèle de porte-charbons.

Lampe bijou à incandescence.

“ “ “ 6 bougies.

Isolateurs en porcelaine.

Petite bobine avec son armature pour démontrer le principe du téléphone, (Destroismaisons).

Téléphones avec microphone, une paire, (Destroismaisons)

Microphones, modèle de Hughes, (Destroismaisons).

Modèle d'horloge électrique, (Destroismaisons).

MÉTÉOROLOGIE.

Anémomètre, modèle.

Paratonnerre, (voir électricité).

Thermomètres, baromètres, hygromètres, psychromètre, baroscope, (voir chaleur).

MATHÉMATIQUES.

Rapporteur, (voir lumière).

Théodolite, “

Chaîne d'arpenteur.

Mires graduées à coulisses.

Jalons.

Règle circulaire à calculs logarithmiques de Fuller.

Réglettes népériennes de Henri Grenaille, joujou calculateur pour faire toutes les opérations de l'arithmétique, (don du Rvd F. Tétu.)

Réglettes financières à calculs exacts et instantanés pour simplifier les calculs commerciaux, par le même, (don du R. F. Tétu).

Réglettes multiplicatrices pour la multiplication et la division, par le même, (don du R. F. Tétu).

Réglettes multiselectrices pour simplifier la division, par le même, (don du R. F. Tétu).

Tableau Stéréométrique de Baillargé pour l'étude de la géométrie.