METHODE

INTUITIVE ET PRATIQUE

POUR FACILITER

L'ENSEIGNEMENT DES FRACTIONS

Quatre grands tableaux synoptiques de 36 x 24, lithographiés en deux couleurs, sur beau papier fort; garnis en haut et en bas d'une jolie bordure cuivrée.

Ces tableaux représentent avec leurs subdivisions les plus ordinaires, des objets faciles à figurer par le dessin, d'un usage constant dans la vie et se fractionnant en parties bien définies: le cercle, dont les principaux secteurs—le demi-cercle, le quart de cercle, etc.—sont bien caractéristiques et faciles à distinguer à première vue; les poids (livre et onces); le pied, unité de longueur; la douzaine; le pied carré, dont la division rectangulaire offre un moyen très pratique d'enseigner les premières notions du toisé des surfaces et d'expliquer la multiplication des fractions.

Les élèves ont sous les yeux une série graduée de modèles types, concrets et précis qui donnent une idée exacte des fractions et fournissent une base de raisonnement pour comprendre les opérations.

Les notions acquises sont immédiatement applicables à la vie usuelle.

Ces tableaux, très voyants, très distincts, plaisent à l'œil par le contraste des couleurs et l'exécution lithographique qui est remarquablement soignée.

Ils éveillent l'attention des élèves et sont un ornement pour l'école.

Les figures sont assez grandes pour être vues distinctement de toutes les parties de la salle de classe.

PRIX \$1.50 la série complète.

1867 Une déduction de 25 ets par série sera accordée sur toutes les commandes reçues avant le 15 juillet prochain, ce qui réduit le prix à \$1.25 pour les quatre TABLEAUX; envoi franc de port.

Prière d'envoyer l'argent par mandat, bon postal ou lettre recommandée (enregistrée).

S'adresser à

B. LIPPENS,

1217, rue de Montigny,

Montréal.