

Dix fois dix font cent... bêtes !

Numéro d'inventaire : 1984.00893

Auteur(s) : Manufacture de Gien

Type de document : assiette (historiée)

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1900 (vers)

Inscriptions :

- inscription concernant la représentation : Dix fois dix font cent... Bêtes !(sur le fond)
- impression : MNOPQRSTUVWXYZ(sur le fond)
- inscription concernant la représentation : 10(sur le fond)
- cachet de manufacture : Porcelaine opaque de Gien(au dos)
- gravure : E(au dos)

Matériau(x) et technique(s) : porcelaine opaque | imprimé, | glaçure

Description : Assiette historiée en porcelaine opaque de Gien. Les motifs sont imprimés sur la couverte.

Mesures : diamètre : 20 cm ; poids : 274 g

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Scènes scolaires dans les écoles primaires de garçons et EPS

Lieu(x) de création : Gien

Utilisation / destination : décor, vaisselle

Représentations : scène : enseignement / Dans le fond plat, dans un médaillon est représentée une scène d'enseignement mathématique dans une salle de classe. Le maître porte un couvre chef qui ressemble à un fez ou à un couvre chef de clerc de notaire. Il porte un bâton ou une férule sous le bras gauche. Il interroge des élèves tour à tour qui sont placés en file indienne devant lui, devant le tableau. Nous devinons qu'il les interroge sur les tables de multiplication, grâce à la citation sous le médaillon " Dix fois dix font cent... Bêtes !". A droite, nous voyons trois garçons assis à leur pupitre, et au-dessus du tableau, un alphabet sur le mur. Dans la partie basse de la scène, le nombre 10 est inscrit dans une bulle, car l'assiette traite de la multiplication 10x10. Le marli est orné de trois frises rouges. Celle du centre est composée de fleurs et de bandes entrelacées. La frise extérieure occupe une place moindre, et elle est composée de motifs plus simples et géométriques : des triangles et des cercles. La frise intérieure n'est faite que d'un trait, il s'agit d'une frise de méandres en "T".

Autres descriptions : Langue : Français

ill. : Dans le fond plat, dans un médaillon est représentée une scène d'enseignement mathématique dans une salle de classe.

ill. en coul. : Le marli est orné de trois frises rouges. Celle du centre est composée de fleurs et de bandes entrelacées.

