

MINI-TEST DE MATH 6e ANNÉE

LECON #75 : NOMBRES ET OPÉRATIONS (Nombres décimaux - \$)

Nom : _____

Légende : 1 très satisfaisant 2 satisfaisant 3 réussit avec difficulté 4 éprouve beaucoup de difficulté	Ta note : Signature :
---	----------------------------------

Résous les problèmes suivants :

- #1** Tu te présentes à l'épicerie avec 2\$. Tu achètes 2 articles. Le premier article coûte 0,47\$ (47¢) et le second article 0,15\$ (15¢) de plus. Combien ces deux articles vont-ils te coûter et combien d'argent la caissière va-t-elle te remettre?

#2 Un magasin offre trois sortes de cartables. Les prix sont de 2,39\$ pour les cartables de ½ pouce, 4,24\$ pour les cartables de 1 pouce et 7,94\$ pour les cartables de 2 pouces. Josée a acheté des cartables pour un montant de 12,72\$. Quels achats a-t-elle faits? Trouve les 2 solutions possibles.

#3 Un film se vend quatre fois le prix d'une cassette. Cette cassette coûte 1,69\$ de plus qu'une règle. Sachant que Rémi a payé sa règle avec trois pièces de 0,25\$ (25¢), deux pièces de 0,05\$ (5¢) et quatre pièces de 0,01\$ (1¢), trouve le prix du film.