

Cahier d'exercices

Numéro d'inventaire : 2015.8.5028

Auteur(s) : Simon Gouttard

Type de document : travail d'élève

Période de création : 4e quart 20e siècle

Date de création : 1999 (après)

Matériau(x) et technique(s) : papier ligné, papier cartonné

Description : Cahier agrafé, couverture en papier cartonné rouge avec en haut, une bande bordeaux, séparée par 3 liserés gris, bordeaux et rouge clair, de la partie centrale rouge à l'intérieur de laquelle se trouve un encart blanc, surmonté du logotype de la marque et "conquérant" en blanc, dessous en blanc "brouillon extra", en bas les 3 mêmes liserés et une bande bordeaux. 4e de couverture avec les tables d'addition, soustraction, multiplication et division. Réglure seyes, encre bleue, rouge, verte, crayon de bois, 1 polycopié collé.

Mesures : hauteur : 22 cm ; largeur : 16,8 cm

Notes : Cahier d'exercices notés, français et mathématiques, probablement de CM: dictée, opérations sur les décimaux, calcul réfléchi, conversions de mesures de surfaces de volumes, orthographe grammaticale, résolution de problèmes.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Grammaire

Filière : École primaire élémentaire

Niveau : Cours moyen

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé.

Commentaire pagination : 11 p. manuscrites sur 48 p.

Langue : français.

Lieux : Reillanne

Dictée : 6 fautes $\frac{1}{2}$

Le cinéma en plein air.

Nous arrivâmes dans un parking immense, mais à ma grande surprise, nous ne descendîmes pas de voiture. Inquiet, j'indiquais à mon compagnon qu'il ne restait que peu de temps pour être à l'heure au cinéma. Il me répondit en riant que nous y étions déjà, tout en me montrant l'écran géant placé devant nous.

On ~~entendait~~ ^{entendait} pour le moment qu'un concert d'autoradios comme si tout un orchestre accordait ses instruments.

Puis je saisi une paire d'écouteurs et la séance commença.

Opérations: 14 sur 20

$$- 4513 + 853,5 + 9,457 = 549,957$$

$$-306,4-83,458=222,942$$

$$\underline{18,436} - 9,54 = 08,898$$

$$504 \times 0,854 = 821\,218,000$$

$$-6,53 \times 48,3 = 315,399$$

— 46 $300:619 = 14,798$ (reste 0,038)

$$-0,47 \div 5 = 0,094$$

$187,4 : 87 = 2 \text{ } 154 (\text{reste } 0,002)$

$$- 58,47 : 237 = 0,247 \text{ (rest } 0,226)$$

$$\begin{array}{r}
 853,5 \\
 8,457 \\
 \hline
 4613 \\
 547,5857
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 306,4 \\ - 83,458 \\ \hline 222,942 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18,438 \\ - 9,54 \\ \hline 08,898 \end{array}$$

$0,854$
 $\times 7504$

 $42700 \dots$
 $7778 \dots$

 $8272778,000$

[illegible]

$$\begin{array}{r} 0 \times 470 \\ 04 \\ 47 \\ 20 \\ 0 \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ 0,094 \end{array} \quad \begin{array}{r} 184740084 \\ 134 \\ 470 \\ 350 \\ 02 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5847 \\ 584 \\ + 1103 \\ \hline 1890 \\ 225 \end{array}$$

Calcul mental : 13 sur 20

Calcule :

$14,5 \times 0,6 = 8,7$	$450 \times 0,04 = 18$
$530 \times 50 = 26.500$	$700 \times 800 = 560.000$
$0,84 \times 700 = 588$	$830 \times 0,005 = 4,150$
$1,9 \times 100 = 190$	$704 : 100 = 7,04$
$83 : 1000 = 0,083$	$0,07 : 100 = 0,0007$
$750 \times 0,04 = 30$	$1,8 \times 7000 = 12.600$
$9,3 \times 0,8 = 7,44$	$0,045 \times 100 = 4,500$
$0,16 : 10 = 0,016$	$13,7 \times 40 = 548$
$612 : 100 = 6,12$	$280 \times 30 = 8.400$
$90,5 \times 0,2 = 18,10$	$17,05 : 10 = 1,705$
$8 : 1000 = 0,008$	$0,022 \times 500 = 11$

réponses : 09,5 sur 20

I Ecris en m² puis en cm² :

$0,45 \text{ km}^2 = 450.000 \text{ m}^2$	450.000 m^2
$0,63 \text{ dam}^2 = 630 \text{ m}^2$	630 m^2
$16.000 \text{ dm}^2 = 160.000 \text{ cm}^2$	160.000 cm^2
$4,6 \text{ dam}^2 = 460 \text{ m}^2$	460 m^2
$6 \text{ ha } 53 \text{ a } 13 \text{ ca} = 653.130 \text{ m}^2$	653.130 m^2
$13.000.000 \text{ mm}^2 = 1300 \text{ m}^2$	1300 m^2

II Ecris en l puis en cl :

$3 \text{ m}^3 = 3000 \text{ l}$	3000 l
$150 \text{ ml} = 15 \text{ cl}$	15 cl
$17,4 \text{ hl} = 1740 \text{ l}$	1740 l
$450.000 \text{ m}^3 = 450.000.000 \text{ l}$	$450.000.000 \text{ l}$
$1,45 \text{ m}^3 = 1450 \text{ l}$	1450 l
$18,4 \text{ dal} = 1840 \text{ l}$	1840 l