

Mardi 2 juin

Lecture

D Lis puis réponds à la question.

Papa arrive. Il attrape Pirate par le bras, il le tire au milieu de la pièce. Pirate gémit et grince mais Papa ne l'écoute pas. Il le pousse du pied. Puis d'un geste sec, Papa ouvre le ventre de Pirate et dit : « Tu as une bonne indigestion. Cela arrive souvent quand on fait la fête. »

Papa tire alors du ventre de Pirate : des confettis, des serpentins, des morceaux de gâteau...

Ensuite, Papa branche la prise qui sort du ventre de Pirate. Celui-ci se met à ronronner doucement. Quel bonheur !

Papa peut passer tranquillement Pirate dans toute la maison.

Qui est Pirate ? Pirate est un aspirateur.

6

Lecture
(implicite)

Lecture à voix haute

E Un matin, comme il achevait de la traire, la chèvre se retourna et lui dit dans son patois :

– Écoutez, monsieur Seguin, je me languis chez vous, laissez-moi aller dans la montagne.

– Ah ! Mon Dieu !... Elle aussi ! cria M. Seguin stupéfait, et du coup il laissa tomber son écuelle ; puis, s'asseyant dans l'herbe à côté de sa chèvre :

– Comment, Blanquette, tu veux me quitter !

Et Blanquette répondit :

– Oui, monsieur Seguin.

– Est-ce que l'herbe te manque ici ?

– Oh ! Non ! Monsieur Seguin.

La chèvre de Mr Seguin, d'Alphonse Daudet.

7

Lecture fluide

8

Lecture très
fluide

9

Ton

Numération : double et moitié

E Complète par le double ou la moitié :

24 est le double de 48

60 est la moitié de 30

40 est le double de 20

13

double moitié

Tables

F Continue de remplir cette grille de multiplications (en 2 minutes)

x	7	4	9	6	10	5	0	2
7	$7 \times 7 =$ 49	28	63	42	70	35	0	14
3	21	12	27	18	30	15	0	6
8	56	32	72	48	80	40	0	16
9	63	36	81	54	90	45	0	18

14

Tables niv 1

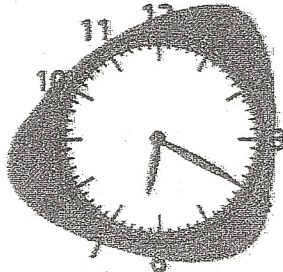
15

Tables niv 2

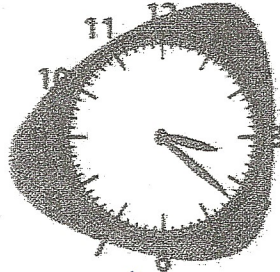
Mardi 2 juin

Lire l'heure

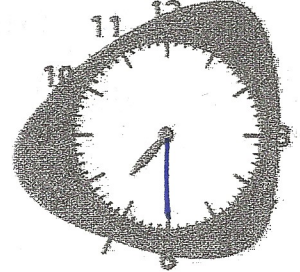
R Complète en écrivant l'heure ou en dessinant les aiguilles qui manquent.



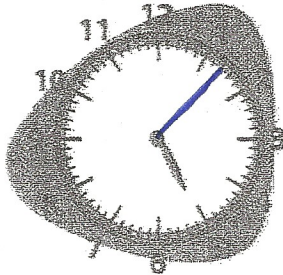
Il est 6 h 20 ou
18 h 20



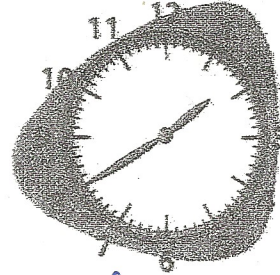
Il est 3 h 22 ou
15 h 22



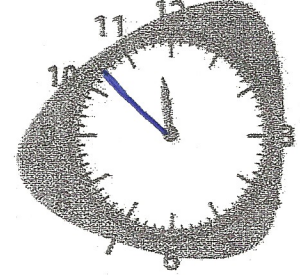
Il est 7 heures 30 minutes.



Il est 5 heures 7 minutes.



Il est 1 h 40 ou
13 h 40



Il est 11 heures 52 minutes.

33

Heures niveau 1

34

Heures niveau 2

Résoudre un problème de durée

O Le match d'Alice a commencé à deux heures et quart et s'est terminé à trois heures moins dix. Combien de temps a-t-il duré ?

2 h 15
↳ 2 h 50

$$2\text{ h }15 + 35\text{ min} = 2\text{ h }50$$

Il a duré 35 minutes.

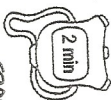
35

durée

Calcul

CE2

① Calcule en 2 min chrono !



$$2 \times 6 = 12$$

$$4 \times 8 = 32$$

$$3 \times 5 = 15$$

$$7 \times 8 = 56$$

$$6 \times 5 = 30$$

$$2 \times 9 = 18$$

$$8 \times 8 = 64$$

$$7 \times 4 = 28$$

$$5 \times 6 = 30$$

$$3 \times 9 = 27$$

$$4 \times 4 = 16$$

$$6 \times 9 = 54$$

② Réduis ces multiplications.

$$\begin{array}{r} 59 \\ \times 48 \\ \hline 472 \\ 2360 \\ \hline 2832 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 247 \\ \times 35 \\ \hline 1235 \\ 7410 \\ \hline 8645 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94 \\ \times 26 \\ \hline 564 \\ 1880 \\ \hline 2444 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 191 \\ \times 52 \\ \hline 382 \\ 9550 \\ \hline 9842 \end{array}$$

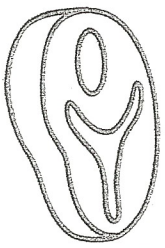
$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 39 \\ \hline 387 \\ 1290 \\ \hline 1697 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ \times 68 \\ \hline 560 \\ 4200 \\ \hline 4760 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 582 \\ \times 17 \\ \hline 4074 \\ 5820 \\ \hline 9894 \end{array}$$

③ Résous ce problème.

Pour une fondue bourguignonne, il faut 250 g de viande par personne.



Quelle quantité de viande faut-il prévoir pour une table de 14 personnes ?

$$\begin{array}{r} 250 \\ \times 14 \\ \hline 1000 \\ 2500 \\ \hline 3500 \end{array}$$

Il faut prévoir 3 500 g de viande.