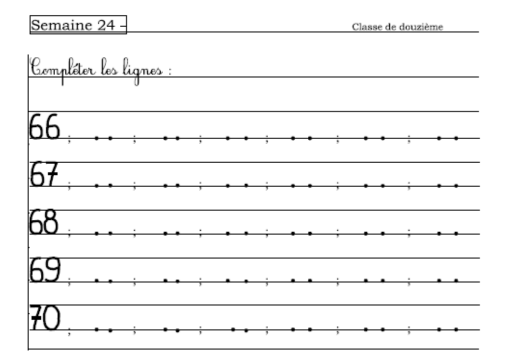


Programme 22

Leçons

Calcul

Deuxième fascicule du Cours Hattemer – Semaine 24 Compter les nombres jusqu'à 130 compris. Lire et écrire les nombres jusqu'à 70 compris.



Oral

Nombre de rangées – nombre de rangées et de boules.

Nombre « après » – nombre « avant » – nombre « entre ».

Petits problèmes : « ajouter ou retrancher ».

Suite de nombres de 2 en 2 à partir de 0 à 70 ; à partir de 1 jusqu'à 61 ; de 1 en 1 ; de 10 en 10.

Chercher: « Que manque-t-il à 5 pour avoir 7? ». Réponse: 2.



Écrit

Suite de nombres, de 2 en 2, à partir de 1 jusqu'à 41. Dictées de nombres.

Dictée de nombres :
Ecrire un voyage de 2 en 2 à partir de 38 jusqu'à 54 :
Ecrire un voyage de 10 en 10, de 20 à 70 :

Faire de petites additions à retenue, le total ne dépassant pas 70. Savoir lire le résultat de l'addition : la somme ou le total de l'addition est...

•••••



Notes explicatives 22

Calcul

Technique de l'addition à retenue avec le boulier :

Les boules représentent le nombre qui sera inscrit dans la colonne de droite

Le nombre de rangées représentent la retenue : une rangée complète : retenue : 1 ; deux rangées complètes : retenue : 2

Compter les nombres de la colonne de droite de l'addition, en partant du haut.

Pousser le nombre de boules équivalent.

Écrire le nombre obtenu à côté de l'addition pour le visualiser : 12 pour 6 + 6

Faire comprendre aux enfants que le chiffre de droite correspond à des boules et celui de gauche à des rangées.

Écrire le chiffre de droite.

Reporter en retenue en haut de l'opération, le 1, qui correspond à une rangée. Faire lire le résultat global à voix haute en précisant : « la somme ou le total de cette addition est...».





Classe: CP (12e)

Calcul

Devoir n°22

Nom:	Observations:
Prénom:	
Temps d'exécution :	
Note du devoir :	
Calcul /	

Pour les parents

Voici des indications pour le devoir que votre enfant va traiter sur les pages suivantes.

Calcul

À faire en 20 minutes.

Les calculs sont à faire avec le boulier. Bien écrire 1 chiffre par case. Séparer les nombres par les « ; »

Dictée de nombres :

35;57;63;16;65;61;64;51;55;60.

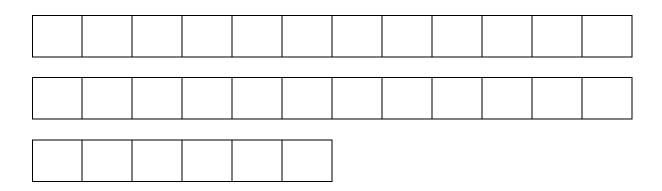
Observons, apprenons

Coller une image ou dessiner 2 ou 3 poissons. Essayer de copier leur nom.



Calcul

Dictée de nombres :



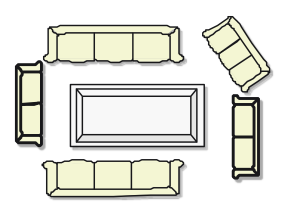
Effectuez les opérations suivantes :

Complétez la suite des nombres :





Observez et complétez :

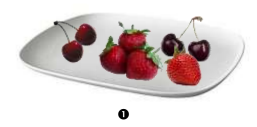


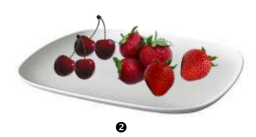
Combien	у	a-t-il	de	places	pour	s'asseoir	sur
l'ensemble	e d	es can	apé	s à trois	places	s?	

Combien y a-t-il de places pour s'asseoir sur l'ensemble des canapés à deux places ?

Combien y a-t-il de places assises en tout?

(écrire une addition)





Dans l'assiette ① :	combien y a-t-il de cerises?	

combien y a-t-il de fraises ?

Dans l'assiette **②** : combien y a-t-il de cerises ?

combien y a-t-il de fraises ?

Dans l'ensemble des deux assiettes :

combien y a-t-il de cerises ? ____ + ___ = ____

combien y a-t-il de fraises ? _____ + ___ = ____