**Rappel** 

+		2	3	4	5	6							
4		6		8		10							
3			6		8								
7	8			11		13							





#### **OPÉRATIONS**

## La table d'addition

Exercice 1

#### Complète

+	3	1	4	6
2		3		8
5			9	
6	9			

Exercice 2 -

## Cherche quel nombre il faut mettre dans la case bleue, puis complète

+						10
	7	5	10	14	8	15

- Exercice 3 -

#### Complète

+	7	2	
	10		
5			9
		3	5

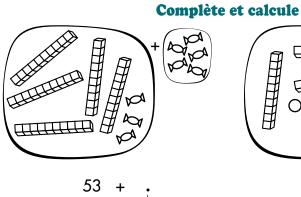
**Additionner** 

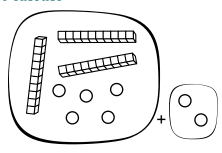
Exercice 1 -

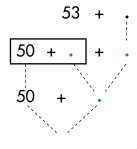
#### FICHE

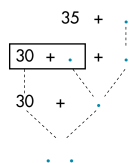
#### Je sais

# 26









Exercice 2 —

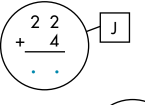
#### Calcule

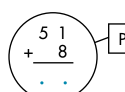


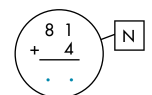
Exercice 3 -

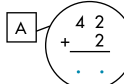
#### A chaque addition est attachée une lettre

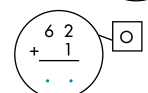
Compte, puis range tes réponses de la plus petite à la plus grande ; tu trouveras le nom d'un pays



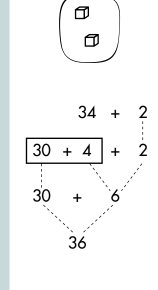




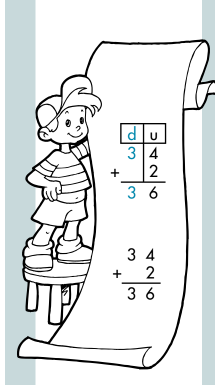




Réponses			
Lettres			

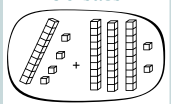


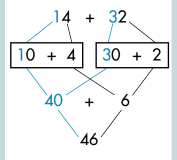
+



#### **OPÉRATIONS**

### Je sais





ΟU

Pour calculer 14 + 32

• Je pose l'addition :

• J'additionne les unités :

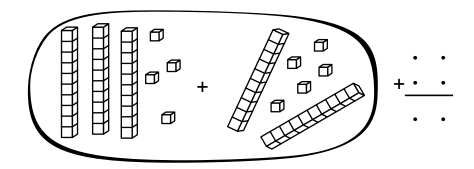
• J'additionne les dizaines :

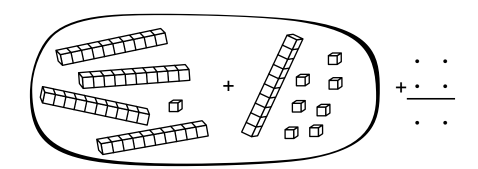


## **Additionner**

Exercice 1

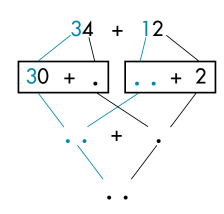
#### **Calcule**

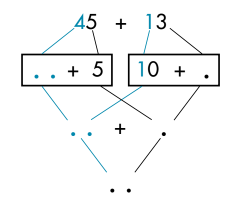




– Exercice 2 –

#### Complète et calcule





— Exercice 3 —

#### Pose les additions et calcule

43 + 24

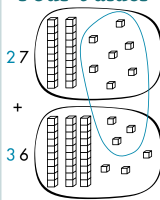
35 + 54

16 + 33

72 + 27

# 28

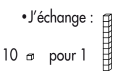
#### Pour t'aider



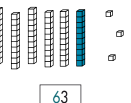
• Je compte les cubes 👨

+ 36

27



• Je pose l'addition :

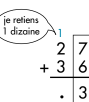


• Je pose l'addition :

2 7

• Je compte les unités :

$$7 + 6 = 13$$



• Je compte les dizaines :

Additionner

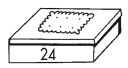
Exercice 1 -

#### Calcule le nombre de bonbons, puis le nombre de gâteaux







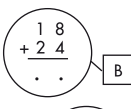


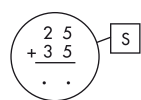


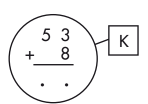


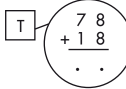
– Exercice 2 –

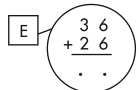
A chaque addition est attachée une lettre Compte, puis range tes réponses de la plus petite à la plus grande ; tu trouveras le nom d'un sport

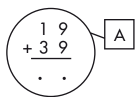












Réponses			
Lettres			

— Exercice 3 —

#### Pose les additions et calcule

45 + 17

62 + 19

28 + 37

17 + 67

+ · ·

+ · ·

+ · ·

+ •

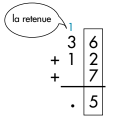
#### **OPÉRATIONS**

#### Je sais

Pour calculer 36 + 12 + 7

• Je pose l'opération :

• Je compte les unités :



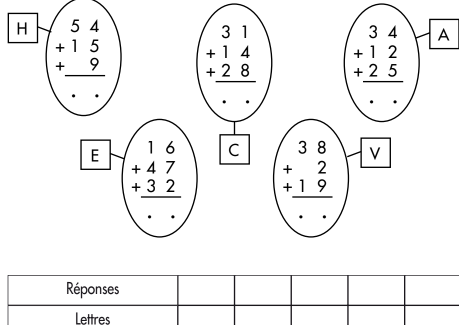
• Je compte les dizaines :



## Additionner

Exercice 1 -

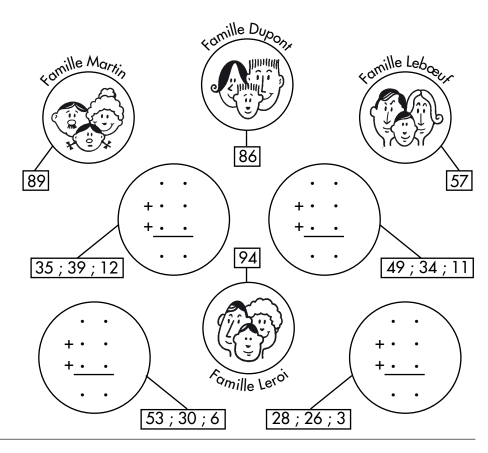
A chaque addition est attachée une lettre Calcule, puis range tes réponses de la plus petite à la plus grande ; tu trouveras le nom d'un animal



Pour chaque famille, on additionne l'âge du père, de la mère et du plus jeune enfant

Exercice 2 –

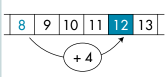
Calcule, puis relie chaque famille à l'addition correspondante



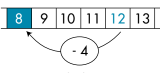
## Avancer, reculer: les signes + -

**30** 

Je sais



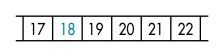
J'avance de 4 cases 8 + 4 = 12



Je recule de 4 cases 12 - 4 = 8

——— Exercice 1 —

#### Observe, colorie la case et complète



18 + 4 = .....

-								т
	45	46	47	48	49	50	51	l
								L

49 - 2 = .....

38 + 3	=	16 - 3 =

36

37

38

39

40

41

13

14

15

16

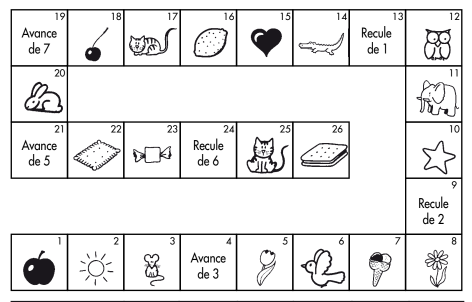
17

18 19

—— Exercice 2 —

### Six camarades jouent au jeu de l'oie ;

aide-les à déplacer leur pion



Joueurs	Aline	Léo	Sylvain	Sarah	Rachid	Émilie
Arrive à la case	4	9	13	19	24	21
Calcule	+ 3					
et va à la case						

– Exercice 3 -

#### Calcule

6 + 4 =	27 + 3 =	46 + 6 =
• I —	<u> </u>	<del></del>



J'avance

+

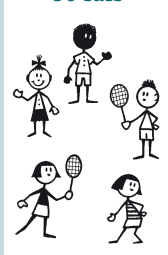
une addition

Je recule

une soustraction

$$8 + 4 = 12$$

$$12 - 8 = 4$$



Combien leur manque-t-il de raquettes ?

Pour trouver ce qui manque, je fais «l'addition à trous»



$$2 + \boxed{3} = 5$$

Il manque 3 raquettes

## Ce qui manque

Exercice

#### Dessine ce qui manque et complète les opérations



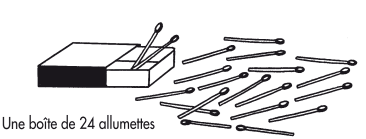
Une douzaine d'œufs



Un bocal de 15 olives



16 + ..... = 25



— Exercice 2 —

Il y aura 14 élèves au CE1 La maîtresse a 10 livres de lecture en bon état



..... + ..... = .....

La maîtresse doit commander ...... nouveaux livres.

— Exercice 3 —

Jérémy aide le maître pour la leçon de gymnastique Pour les 18 enfants de la classe, il a apporté 13 foulards Combien en manque-t-il ?

..... + ..... = ......

Il manque ..... foulards.

— Exercice 4 —

Aline a 30 billes ; elle joue avec Élise A la fin de la partie, Aline a 21 billes Combien lui manque-t-il de billes ?

..... + ..... = ......

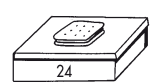
Il lui manque ..... billes.

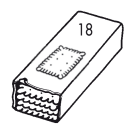


## Différence

Exercice

## Un paquet contient 24 biscuits au chocolat; un autre paquet contient 18 petits-beurre





Colorie le paquet qui contient le plus de gâteaux.

Calcule la différence :

ΟL

— Exercice 2 —

#### Le chat pèse 12 kg; le chien pèse 17 kg



Colorie l'animal le moins lourd. Calcule la différence de poids :

..... + ...... = .......

OU

			-						=				

— Exercice 3 —

#### Papa a 32 ans; Maman a 28 ans



Qui est le plus âgé ? C'est .....

Calcule la différence d'âge :

..... + ..... = ......

U

..... = .....

..... - .... = ......

Exercice 4 -

#### Aline a 30 billes; Mathieu en a 38

Qui a le moins de billes ? C'est .....

Calcule la différence :

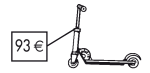
..... + ...... = .......

OU

32

Je sais





Le vélo coûte plus cher que la patinette

Je calcule la différence

J'écris une addition à trous





J'écris une soustraction

96 - 93 = 3

