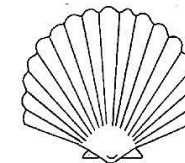


B)

Résolution de problèmes CP



Les coquillages le ramassage

Max et Paul partent à la plage pour ramasser des coquillages. Paul en trouve 1 grand et 2 petits. Max ramasse autant de coquillages que son ami mais ils sont tous petits.

*Quel est le nombre total de coquillages ramassés ?

Dessine :	Calcule :
-----------	-----------

Phrase réponse :

Les coquillages la collection

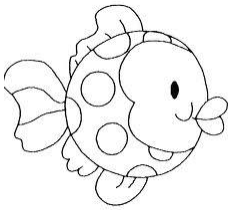
Paul et Max ont chacun une collection de coquillages.

Max en possède 8 soit 2 de plus que Paul.

*combien les 2 amis ont-ils de coquillages à eux deux ?

Dessine :	Calcule :
-----------	-----------

Phrase réponse :



B)

Résolution de problèmes CP

Les poissons la pêche

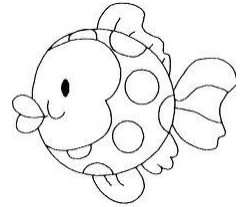
Max va au bord de la mer. Il aime bien aller pêcher. Ce matin, il a attrapé 3 poissons et cet après-midi, il croyait avoir de la chance car il en a pêché 5 mais malheureusement pour lui, il a dû en remettre 3 à l'eau car ils étaient trop petits.

*Quel est le total de poissons qu'il rapporte à la maison ?

Dessine :

Calcule :

Phrase réponse :



Les poissons dans l'aquarium

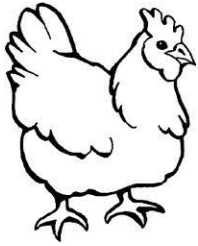
A la maison, j'ai un aquarium dans lequel nagent 2 poissons jaunes, 1 poisson rouge et 3 poissons bleus. Pour compléter ma collection, j'achète 2 poissons jaunes et 1 poisson rouge.

*Quel est le maintenant le total de poissons qui nagent dans mon aquarium ?

Dessine :

Calcule :

Phrase réponse :



B)

Résolution de problèmes CP

Les poules les renards et les œufs

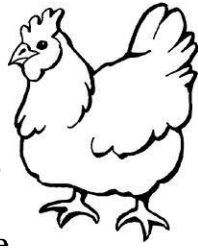
12 œufs sont dans un poulailler mais un renard arrive et en mange 2. Un deuxième renard arrive et en mange 2 fois plus que son compagnon.

*Quel est le nombre total d'œufs dévorés par les 2 renards ?

Dessine :

Calcule :

Phrase réponse :



Les poules les poules et leurs œufs

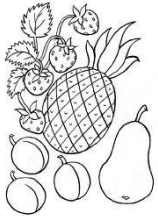
Dans un poulailler, 3 poules couvent des œufs ! la poule grise en couve 6, la poule noire en couve 3. Au total, l'ensemble de poules couvent 12 œufs.

*Combien d'œufs la poule rousse couve-t-elle ?

Dessine :

Calcule :

Phrase réponse :



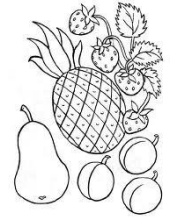
B)

Les fruits cueillette de fruits

Juliette cueille des fruits dans le verger. Elle a dans sa cagette 4 abricots, 2 poires et quelques pommes. Elle a maintenant 10 fruits dans sa cagette.

*combien a-t-elle ramassé de pommes ?

Dessine :	Calcule :
Phrase réponse : _____ _____ _____	



Les fruits courses et confitures

Les courses terminées , Juliette range ses achats : 8 pommes dans une cagette, autant d'abricots et 1 poire.

*Si je compte tous les fruits, combien y en a-t-il ?

Dessine :	Calcule :
Phrase réponse : _____ _____ _____	



B)

Les billes les calots

Théo a dans sa poche 1 calot et 4 billes ? Nathan n'a que des billes, mais il en possède 9.

*Si Théo échange son calot contre des billes(1 calot vaut 3 billes), qui des 2 amis aura le plus de billes?

Dessine :	Calcule :
Phrase réponse :	



les billes la récréation

Adrien et Nathan jouent aux billes. Au départ du jeu, chaque joueur avait 3 billes en sa possession. Les 2 amis entrent en classe, comptent leur billes, Adrien n'en a plus qu'une.

*Combien de billes Nathan a-t-il maintenant ?

Dessine :	Calcule :
Phrase réponse :	



B)



Les champignons la collecte

C'est l'automne, le temps idéal pour aller chercher des champignons. J'y vais avec mon père qui en trouve 6. Je n'ai pas sa chance, j'en ramasse seulement la moitié.

*Combien de champignons rapportons-nous à la maison ?

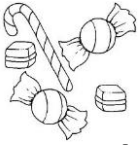
Dessine :	Calcule :
Phrase réponse : <hr/> <hr/> <hr/>	

Les champignons les points de couleur

Dans la forêt, 3 champignons se trouvent juste à côté les uns des autres. Le premier a 3 points jaunes, le deuxième a 5 points blancs et le dernier, lui, a autant de points que le premier, jaunes également.

*Quelle est la couleur des points la plus représentée ?

Dessine :	Calcule :
Phrase réponse : <hr/> <hr/> <hr/>	



B)

Résolution de problèmes CP



Les bonbons le marchand

Un marchand vient de recevoir 3 boîtes qu'il doit déballer. La première boîte contient 10 sucettes, dans la deuxième boîte se trouvent 6 caramels et dans la troisième boîte se trouve une quantité équivalente de sucettes à celle de la première boîte.

- *Combien de sucreries a-t-il reçues au total ?
- *Combien de sucettes y a-t-il dans la troisième boîte ?

Dessine :	Calcule :
Phrase réponse :	

Les bonbons les œufs de Pâques

12 œufs de Pâques sont cachés dans le jardin. Théo en a trouvé 3 sous un arbre, Lila en a trouvé 4 à côté de la balançoire et Paule en a trouvé un de plus que Lila dans le pot de fleurs.

- *combien d'œufs de Pâques reste-t-il à trouver ?

Dessine :	Calcule :
Phrase réponse :	

B)



Résolution de problèmes CP

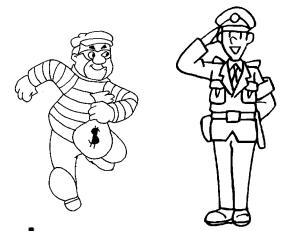
Les enfants le bus

Luc et 4 amis vont prendre le bus pour aller à l'école. Quand ils montent, il y a déjà 5 garçons et 3 filles installés.

*Combien sont-ils maintenant ?

Dessine :	Calcule :
Phrase réponse : _____ _____ _____	

B)



Les enfants jeu du gendarme et des voleurs

Dans la cour de récréation, le gendarme a attrapé 3 voleurs, il lui reste encore 6 voleurs à capturer.

*Combien d'enfants ont le rôle de voleur dans la cour de récréation ?

Dessine :	Calcule :
Phrase réponse : _____ _____ _____	

B)



Résolution de problèmes CP

B)



Les euros l'argent de Paul

Paul compte ses euros. Il a 5 euros en pièces d'un euro et 6 euros en pièces de 2euros.

*Combien a-t-il de pièces au total ?

*Combien a-t-il d'argent ?

Dessine :	Calcule :
Phrase réponse :	

Les euros L'argent de Julien

Julien a 11 ans aujourd'hui, sa mère lui donne 3 €, son père lui donne le double. Il a maintenant 18€ dans sa tirelire.

*Combien avait-il d'argent la veille de son anniversaire ?

Dessine :	Calcule :
Phrase réponse :	



B)

Résolution de problèmes CP

B)



Les légumes

au marché

Au marché ce matin, papa a acheté 2 kilos de carottes, 1 kilo de courgettes, 5 pommes et 3 bananes.

*Combien a-t-il acheté de kilos de légumes ?

* Combien a-t-il acheté de fruits ?

Dessine :	Calcule :
Phrase réponse : _____ _____	

Les légumes

Nicolas le jardinier

Dans son potager, Nicolas le jardinier ramasse 6 carottes et 4 pommes de terre. Il avait déjà 3 poireaux dans son panier.

*Combien de légumes se trouvent dans son panier ?

Dessine :	Calcule :
Phrase réponse : _____ _____	



B)

Résolution de problèmes CP

B)



Les fleurs

la cueillette

L'horticulteur est furieux. Il avait 8 tulipes, mais un lapin en a mangé 4 dans la nuit.

*Combien de tulipes reste-t-il à l'horticulteur ?

Dessine :

Calcule :

Phrase réponse :

Les fleurs

le bouquet

Un bouquet est composé de 15 fleurs. Il y a 5 tulipes, des roses et 3 violettes.

*Combien y a-t-il de roses dans ce bouquet ?

Dessine :

Calcule :

Phrase réponse :

B)



Résolution de problèmes CP

B)



Noël

le coffre a jouets

Paul a 3 jouets dans son coffre. Pour Noël, il en a commandé 3 qu'il reçoit. Son frère, Max, a 8 jouets dans son coffre et il reçoit 1 gros cadeau.

Qui de Paul ou de Max a maintenant le plus de jouets dans son coffre ?

Dessine :

Calcule :

Phrase réponse :

Noël

les jouets

Paul a 7 jouets mais il en perd 2. Max a 5 jouets mais c'est son anniversaire et il reçoit 3 jouets en cadeaux.

*Combien au total les deux amis ont-ils de jouets à eux deux?

Dessine :

Calcule :

Phrase réponse :

Résolution de problèmes CP

Dessine :	Calcule :
Phrase réponse : _____ _____	