

Mes petits problèmes



Niveau 1

Semaine 1 - Transformation - QUANTITE TOTALE

1- Ethan avait 6 petites voitures , Livia lui en donne 7. Combien a-t-il de voitures maintenant?

TOTAL=	

Il a _____ voitures maintenant.

2- Alice avait 8 cartes , Adam lui en donne 5. Combien a-t-elle de cartes maintenant?

TOTAL=	

Elle a _____ cartes maintenant.

3- Dans la classe il y a 11 stylos. Le maitre en commande 5. Combien y'aura-t-il de stylos en tout?

TOTAL=	

Il y aura _____ stylos en tout.

Semaine 1 - Transformation - QUANTITE TOTALE

4- Mamie parcourt 5 km le matin et 6 km l'après-midi. Combien mamie a-t-elle parcouru de km en tout ?

TOTAL=	

Elle a parcouru ____ km.

5- Léna avait 9 cartes, Tiago lui en donne 3. Combien a-t-elle de cartes maintenant?

TOTAL=	

Elle a ____ cartes maintenant.

6-Lou avait 10 voitures , elle en donne 7 à Maria. Combien Lou a-t-elle de petites voitures maintenant?

TOTAL=	

Elle a ____ voitures.

Semaine 2 - Transformation - recherche de la quantité totale

1- Lucas a ramassé 15 cerises, il en mange 5, Combien lui reste t'il de cerises?

TOTAL=	

Il lui reste _____ cerises..

2- Adam a 14 peluches, il en donne 3 à sa petite sœur. Combien lui en reste t'il?

TOTAL=	

Il lui reste _____ peluches..

3-Livia a 17 marrons et elle en ramasse 6 de plus. Combien a-t-elle de marrons maintenant?

TOTAL=	

Elle a _____ marrons...

Semaine 2 – Transformation – recherche de la quantité totale

4- Maria a 4€ dans sa tirelire, sa mamie lui donne 3€ pour son anniversaire. Combien Maria a-t-elle dans sa tirelire maintenant?

TOTAL=	

Elle a _____ dans sa tirelire...

5- Elle avait déjà 10 pièces d'or. Elle trouve un coffre avec 6 pièces d'or. Combien de pièces d'or la cheffe des pirates possède t'elle maintenant?

TOTAL=	

Elle possède _____ pièces maintenant...

6- Evan a 8€ , il achète un jeu à 6€ . Combien lui reste t'il maintenant?

TOTAL=	

Il lui reste _____ maintenant...

Semaine 3 – Composition – recherche d'une partie, d'un tout

1- Tiago a 6 roses et 7 tulipes. Combien Tiago a-t-il de fleurs?

TOTAL=	

Il a _____ fleurs.

2- Yanis a 8 billes, Nina en a 7. Combien de billes ont-ils ensemble?

TOTAL=	

Ils ont _____ billes.

3- Fatima a 8 jetons verts et Lucas a 8 jetons rouges. Combien de jetons ont-ils ensemble?

TOTAL=	

Il lui reste _____ maintenant...

Semaine 3 – Composition – recherche d'une partie,
d'un tout

4- Lucas achète 13 balles de tennis et Lou en achète 6. Combien en auront-ils ensemble?

TOTAL=	

Ils auront _____ balles de tennis.

5- Pendant la sortie en forêt, la classe a ramassé 12 noix. Les filles en ont ramassé 4. Combien les garçons ont-ils ramassés de noix?

TOTAL=	

Ils ont ramassés _____ noix..

6- Alice a 6 billes et en a gagné 3 à la récréation. Sami en a 5. Combien ont-ils de billes ensemble?

TOTAL=	

Il lui reste _____ maintenant...

Semaine 4 – Composition – recherche d'une partie,
d'un tout

1- Dans le panier de Léna , il y a 8 pommes. Des jaunes et des rouges. Il y a 3 pommes rouges. Combien y'a-t-il de pommes jaunes?

TOTAL=

Il y a _____ pommes jaunes.

2- Dans la classe, il y a 13 stylos dont 11 stylos rouges. Les autres stylos sont verts. Combien y'a-t-il de stylos verts dans la classe?

TOTAL=

Il y a _____ stylos verts..

3- Lucas et Fatima ont 7 gommettes ensemble. Fatima en a 4 . Combien Lucas a - t - il de gommettes?

TOTAL=

Lucas a _____ gommettes.

Semaine 4 – Composition – recherche d'une partie,
d'un tout

4- Dans la classe, il y a 8 chaises rouges et bleues. 5 chaises sont rouges. Combien y'a-t-il de chaises bleues?

TOTAL=

Il y a _____ chaises bleues.

5-Lou a 12 billes. Elle en range 7 dans sa poche droite. Combien en range t-elle dans sa poche gauche?

TOTAL=

Elle a _____ billes dans sa poche gauche.

6-Alice a 13 bracelets. Elle en met 7 sur son poignet gauche. Combien met-elle de bracelets sur son poignet droit.

TOTAL=

Alice met _____ bracelets sur son poignet droit.

Semaine 5 – Composition – recherche d'une partie, d'un tout

1-Maman a acheté un paquet contenant 20 bonbons au caramel et au chocolat. 12 bonbons sont au chocolat. Combien de bonbons au caramel y'a-t-il?

TOTAL=

Il y a ____ bonbons caramel.

2-Le Prince s'occupe de laver le linge. Il y a 5 robes et 9 pantalons. Combien le Prince doit il laver de vêtement en tout?

TOTAL=

Le Prince a lavé ____ vêtements en tout.

3- Dans la boîte, il y a 4 cubes verts et 12 cubes bleus. Combien y'a-t-il de cubes en tout dans la boîte?

TOTAL=

Il y a ____ cubes dans la boîte.

Semaine 5 – Composition – recherche d'une partie,
d'un tout

4-On a gonflé 15 ballons. Il y a 9 ballons noirs et des ballons rouges. Combien y'a-t-il de ballons rouges?

TOTAL=

Il y a _____ ballons rouges..

5-Il y a 20 gommettes rondes et carrées. 12 sont rondes. Combien de gommettes carrées y'a-t-il?

TOTAL=

Il y a _____ gommettes carrées.

6-Alice et sa sœur ont 18€ ensemble. Alice a 12€
Combien d'argent à sa sœur?

TOTAL=

La sœur a _____ €

Semaine 6 – Partage – recherche de la valeur d'une part

1- Sandro a 12 billes. Il les partage entre ses deux enfants. Combien chaque enfant a-t-il de billes?

TOTAL=	

Chaque enfant a ____ billes..

2- 8 oiseaux sont répartis dans 4 nids. Il y a autant d'oiseaux dans chaque nid. Combien y'a-t-il d'oiseau par nid?

TOTAL=			

Il y a _____ oiseaux par nid.

3- 5 nids contiennent le même nombre d'oiseaux. Il y a 10 oiseaux . Combien y'a-t-il d'oiseaux par nid?

TOTAL=				

La sœur a ____ €

Semaine 6 – Partage – recherche de la valeur d'une part

4-Le maître distribue 18 autocollants de manière égale à 6 élèves. Combien chaque élève reçoit-il d'autocollants?

TOTAL=					

Chaque élève aura ____ autocollants.

5-Maman a 15 fraises. Elle les partage entre ces 5 enfants. Combien chaque enfant aura-t-il de fraises?

TOTAL=				

Chaque enfant aura ____ fraises.

6- 3 pirates se partagent 15 pièces d'or de manière équitable. Combien de pièces auront chaque pirate.

TOTAL=		

Chaque pirate aura ____ pièces.

Semaine 7- Révisions

1- A la piscine , les 12 élèves ont un bonnet. Des bonnets bleus et des bonnets noirs. 7 ont des bonnets noirs, Combien d'élèves ont des bonnets bleus?

TOTAL=

Il y a ___ élèves qui ont des bonnets bleus

2- Dans un sac; il y a 18 jetons jaunes et verts. 14 sont verts. Combien y'a-t-il de jetons jaunes?

TOTAL=

Il y a ___ jetons jaunes.

3-Alice a reçu 18 carambars et 3 sucettes. Combien a-t-elle de bonbons en tout?

TOTAL=

Alice a ___ bonbons en tout.

Semaine 7- Révisions

4-Papa partage équitablement 20 cartes entre ses 4 enfants. Combien chacun en recevra t'il?

--	--	--	--

TOTAL=

Chaque enfant recevra _____ cartes.

5-Mamie partage 18€ entre ses deux petits enfants. Combien chaque enfant recevra t'il ?

--	--

TOTAL=

Chaque enfant recevra _____ €.

6- Il y a 15 fraises. Maman en a mangé 6. Combien en reste t'il?

--	--

TOTAL=

Il reste _____ fraises.

Mes petits problèmes



Niveau 2

Semaine 1 - Transformation - QUANTITE TOTALE

1- Ethan avait 16 petites voitures , Livia lui en donne 12. Combien a-t-il de voitures maintenant?

TOTAL=	

Il a _____ voitures maintenant.

2- Alice avait 18 cartes , Adam lui en donne 15. Combien a-t-elle de cartes maintenant?

TOTAL=	

Elle a _____ cartes maintenant.

3- Dans la classe il y a 22 stylos. Le maitre en commande 15. Combien y'aura-t-il de stylos en tout?

TOTAL=	

Il y aura _____ stylos en tout.

Semaine 1 - Transformation - QUANTITE TOTALE

4- Mamie parcourt 45 km le matin et 26 km l'après-midi. Combien mamie a-t-elle parcouru de km en tout ?

TOTAL=	

Elle a parcouru ____ km.

5- Léna avait 29 cartes, Tiago lui en donne 13. Combien a-t-elle de cartes maintenant?

TOTAL=	

Elle a ____ cartes maintenant.

6-Lou avait 21 voitures , elle en donne 9 à Maria. Combien Lou a-t-elle de petites voitures maintenant?

TOTAL=	

Elle a ____ voitures.

Semaine 2 - Transformation - recherche de la quantité totale

1- Lucas a ramassé 35 cerises, il en mange 12. Combien lui reste t'il de cerises?

TOTAL=	

2- Adam a 34 peluches, il en donne 12 à sa petite sœur. Combien lui en reste t'il?

TOTAL=	

3-Livia a 47 marrons et elle en ramasse 22 de plus. Combien a-t-elle de marrons maintenant?

TOTAL=	

Semaine 2 - Transformation - recherche de la quantité totale

4- Maria a 46€ dans sa tirelire, sa mamie lui donne 30€ pour son anniversaire. Combien Maria a-t-elle dans sa tirelire maintenant?

TOTAL=	

5- Elle avait déjà 52 pièces d'or. Elle trouve un coffre avec 21 pièces d'or. Combien de pièces d'or la cheffe des pirates possède t'elle maintenant?

TOTAL=	

6- Evan a 38€ , il achète un jeu à 16€ . Combien lui reste t'il maintenant?

TOTAL=	

Semaine 3 – Composition – recherche d'une partie, d'un tout

1- Tiago a 26 roses et 17 tulipes. Combien Tiago a-t-il de fleurs?

TOTAL=	

2- Yanis a 38 billes, Nina en a 17. Combien de billes ont-ils ensemble?

TOTAL=	

3- Fatima a 58 jetons verts et Lucas a 28 jetons rouges. Combien de jetons ont-ils ensemble?

TOTAL=	

Semaine 3 – Composition – recherche d'une partie,
d'un tout

4- Lucas achète 63 balles de tennis et Lou en achète 21. Combien en auront-ils ensemble?

<input type="text"/>	<input type="text"/>
TOTAL=	

5- Pendant la sortie en forêt, la classe a ramassé 53 noix. Les filles en ont ramassé 34 Combien les garçons ont-ils ramassés de noix?

<input type="text"/>	<input type="text"/>
TOTAL=	

6- Alice a 36 billes et en a gagné 13 à la récréation. Sami en a 15. Combien ont-ils de billes ensemble?

<input type="text"/>	<input type="text"/>
TOTAL=	

Semaine 4 – Composition – recherche d'une partie,
d'un tout

1- Dans le panier de Léna , il y a 38 pommes. Des jaunes et des rouges. Il y a 12 pommes rouges. Combien y'a-t-il de pommes jaunes?

TOTAL=

2- Dans la classe, il y a 34 stylos dont 11 stylos rouges. Les autres stylos sont verts. Combien y'a-t-il de stylos verts dans la classe?

TOTAL=

3- Lucas et Fatima ont 57 gommettes ensemble. Fatima en a 24 . Combien Lucas a - t - il de gommettes?

TOTAL=

Semaine 4 – Composition – recherche d'une partie, d'un tout

4- Dans la classe, il y a 68 chaises rouges et bleues. 25 chaises sont rouges. Combien y'a-t-il de chaises bleues?

TOTAL=

5-Lou a 41 billes. Elle en range 20 dans sa poche droite. Combien en range t-elle dans sa poche gauche?

TOTAL=

6-Alice a 65 bracelets. Elle en donne 51 à ses amis. Combien lui reste t'il de bracelets?

TOTAL=

Semaine 5 – Composition – recherche d'une partie,
d'un tout

1-Maman a acheté un paquet contenant 44 bonbons au caramel et au chocolat. 12 bonbons sont au chocolat. Combien de bonbons au caramel y'a-t-il?

TOTAL=

2-Le Prince s'occupe de laver le linge. Il y a 25 robes et 19 pantalons. Combien le Prince doit il laver de vêtement en tout?

TOTAL=

3- Dans la boîte, il y a 32 cubes verts et 24 cubes bleus. Combien y'a-t-il de cubes en tout dans la boîte?

TOTAL=

Semaine 5 – Composition – recherche d'une partie,
d'un tout

4-On a gonflé 35 ballons. Il y a 9 ballons noirs et des ballons rouges. Combien y'a-t-il de ballons rouges?

TOTAL=

5-Il y a 90 gommettes rondes et carrées. 12 sont rondes. Combien de gommettes carrées y'a-t-il?

TOTAL=

6-Alice et sa sœur ont 82€ ensemble. Alice a 11€
Combien d'argent à sa sœur?

TOTAL=

Semaine 6 - Partage - recherche de la valeur d'une part

1- Sandro a 44 billes. Il les partage entre ses deux enfants. Combien chaque enfant a-t-il de billes?

TOTAL=	

2- 36 oiseaux sont répartis dans 4 nids. Il y a autant d'oiseaux dans chaque nid. Combien y'a-t-il d'oiseau par nid?

TOTAL=			

3- 6 nids contiennent le même nombre d'oiseaux. Il y a 12 oiseaux . Combien y'a-t-il d'oiseaux par nid?

TOTAL=					

Semaine 6 – Partage – recherche de la valeur d'une part

4-Le maitre distribue 36 autocollants de manière égale à 6 élèves. Combien chaque élève reçoit-il d'autocollants?

TOTAL=					

5-Maman a 45 fraises. Elle les partage entre ces 5 enfants. Combien chaque enfant aura-t-il de fraises?

TOTAL=				

6- 3 pirates se partagent 27 pièces d'or de manière équitable. Combien de pièces auront chaque pirate.

TOTAL=		

Semaine 7- Révisions

1- A la piscine , les 35 élèves ont un bonnet. Des bonnets bleus et des bonnets noirs. 13 ont des bonnets noirs, Combien d'élèves ont des bonnets bleus?

TOTAL=

2- Dans un sac; il y a 36 jetons jaunes et verts. 14 sont verts. Combien y'a-t-il de jetons jaunes?

TOTAL=

3-Alice a reçu 48 carambars et 32 sucettes. Combien a-t-elle de bonbons en tout?

TOTAL=

Semaine 7- Révisions

4-Papa partage équitablement 36 cartes entre ses 4 enfants. Combien chacun en recevra t'il?

--	--	--	--

TOTAL=

5-Mamie partage 18€ entre ses deux petits enfants. Combien chaque enfant recevra t'il ?

--	--

TOTAL=

6- Il y a 35 fraises. Maman en a mangé 6. Combien en reste t'il?

--	--

TOTAL=

Mes petits problèmes



Niveau 3

Semaine 1 – Transformation – QUANTITE TOTALE

1- Maman travaille dans une tour. Elle sort de son bureau et monte 5 étages pour porter un document à l'étage 20. A quel étage est son bureau?

2- L'équipe de handball a marqué 20 points lors de la deuxième mi-temps. Elle finit le match avec 41 points. Combien avait-elle marqué de points lors de la première mi-temps?

3- Pour le rallye de mathématiques, les élèves ont répondu à deux exercices, Le second exercice a rapporté 24 points. Le troisième exercice a rapporté 8 points. Au total les élèves ont gagné 50 points. Combien de points leur a rapporté le premier exercice?

Semaine 1 – Transformation – QUANTITE TOTALE

4-Mia reçoit 15 euros de sa tante. Elle a maintenant 67 euros. Combien avait-elle d'argent avant?

5- La grand-mère de Medhi lui donne 18 euros. Maintenant il a 48 euros. Combien Medhi avait il d'euros avant le cadeau de sa grand-mère?

6- La maman de Louise donne quatre pièces de deux euros. Maintenant il a 34 euros. Combien Louise avait-elle d'euros avant le cadeau de sa maman?

Semaine 2 - Transformation - recherche de la transformation

1- Il y avait 77 élèves dans le bus. Des élèves sont descendus , il en reste maintenant 16 dans le bus. Combien d'élèves sont descendus du bus?

2- Nina avait 82 billes avant la récréation, après la récréation il lui en reste 12, Combien Nina a-t-elle perdu de billes?

3-Ce matin , Yanis avait 73 billes. A la récréation , il en a gagné. Maintenant il en a 96. Combien a-t-il gagné de billes?

Semaine 2 - Transformation - recherche de la transformation

4- Maman lit un livre de 385 pages. Il lui reste 134 pages à lire. Combien a-t-elle déjà lu de pages?

5-A la piscine , Diégo lance 36 cerceaux dans l'eau, à la fin de la séance il en reste 15. Combien de cerceaux ont-ils été récupérés?

6- Ce matin, Louis avait 48 billes et 16 cartes, à la récréation il a gagné des billes. Maintenant il en a 69. Combien a-t-il gagné de billes?

Semaine 3 – Transformation – recherche de ce qu'on avait avant.

1- Maxime avait des cartes. A la récréation il en gagne 37. Maintenant il en a 62. Combien Maxime avait-il de cartes avant la récréation?

2-Dans la matinée, la boulangère a encaissé 37€. A midi, elle a 50€ dans sa caisse. Combien la boulangère avait-elle d'argent ce matin?

3-Les élèves empruntent 34 livres à la bibliothèque. Il y a maintenant 73 livres dans la classe. Combien y'avait il de livres avant la sortie à la bibliothèque?

Semaine 3 – Transformation – recherche de ce qu'on avait avant.

4-Maman a acheté 32 poules. Maintenant il y a 75 poules dans la basse cour. Combien y'avait il de poules avant dans la basse cour?

5-A l'arrêt 62 personnes montent dans le tramway. Il y a maintenant 153 personnes dans le tramway. Combien y'avait il de personnes avant dans le tramway?

6-La maitresse a commandé 41 stylos. Maintenant il y en a 23. Combien y'avait-il de stylos avant la commande?

Semaine 4- Transformation – recherche de ce qu'on avait avant.

1-La maitresse a commandé 51 stylos. Elle en a maintenant 73. Combien de stylos la maitresse avait elle avant la commande?

2- Mila a déjà utilisé 59 pages de son cahier. 11 pages sont arrachées et il lui reste 31 pages vierges. Combien de pages contenait le cahier au début?

3- La boulangère a vendu 73 baguettes, il lui en reste 37 . Combien la boulangère a – t- elle vendu de baguettes?

Semaine 4- Transformation – recherche de ce qu'on avait avant.

4-42 élèves descendent du bus, il reste 34 élèves dans le bus. Combien y'avait-il d'élèves dans le bus au départ?

5-Mr Géant a cueilli des fraises dans son jardin. Il en offre 45 à ses amis et il lui en reste 31. Combien a-t-il cueilli de fraises?

6- Mr Lagaffe fait tomber une pile d'assiettes. 12 assiettes se cassent. Maintenant il lui en reste que 47. Combien avait-il d'assiettes dans sa pile?

Semaine 5- champ multiplicatif - recherche du produit

1-Un minibus peut transporter 8 passagers. Combien peut on transporter de passagers avec 5 minibus?

2- Zoé achète 6 livres. Chaque livre coûte 5€ . Combien doit - elle payer?

3- Pour la finale de football féminin, il y a 10 équipes de 11 joueuses. Combien y'a-t-il de joueuses en tout?

Semaine 5- champ multiplicatif - recherche du produit

4-Pour un gâteau il faut 6 pommes. Combien faut il de pommes pour 4 gâteaux?

5-Fanny achète 7 bouquets de roses. Dans chaque bouquet il y a 5 roses. Combien Fanny a-t-elle de roses en tout?

6- Un lot de cahiers coûte 5 euros, combien coûtent 12 lots de cahiers?

Semaine 6- champ multiplicatif - recherche du produit

1- Une tablette de chocolat a 10 barres de 6 carreaux. Combien y'a-t-il de carreaux de chocolat?

2- Les jardiniers ont planté 5 rangées de 9 fleurs. Combien ont-ils plantés de fleurs?

3- Le carrelage de la cuisine a 9 carreaux sur sa longueur et 4 carreaux sur sa largeur. Combien y'a-t-il de carreaux en tout?

Semaine 6- champ multiplicatif - recherche du produit

4- Dans la classe il y a 4 rangées de 7 élèves. Combien y'a-t-il d'élèves dans la classe?

5-Le carrelage de la salle de classe a 10 carreaux sur sa longueur et 8 carreaux sur sa largeur. Combien y'a-t-il de carreaux en tout?

6-Dans une grande boîte d'œufs , il y a 6 rangées de 3 œufs. Combien y'a-t-il d'œufs dans la boîte?

Semaine 7- révisions

1- 48 élèves étaient dans le bus. 33 élèves sont descendus pour aller au théâtre. Combien reste t'il de passagers?

2- Papa travaille dans une tour. Il sort de son bureau et monte 7 étages pour porter un document à l'étage 24. A quel étage est son bureau?

3- Maman veut offrir des fleurs à ses parents? Elle achète trois bouquets de 9 roses. Combien achète t'elle de fleurs en tout?

Semaine 7- révisions

4- Lenny a une collection de 55 perles. Emmy lui en donne 18. Combien Lenny a-t-il de perles maintenant?

5- A Grenoble 74 personnes prennent le train. A Lyon, 27 personnes descendent. Combien reste t'il de passagers?

6- Diego ramasse 15 fleurs le matin , le soir il en a 55. Combien de fleurs a ramassé Diego l'après-midi?