

TOP CHRONO

Problème



Marie a 6 pommes et achète encore 8 pommes.  
Combien de pommes a-t-elle maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Paul a 5 euros, puis il trouve 7 euros par terre.  
Combien d'euros a-t-il au total ?



TOP CHRONO

Problème



Sophie a 9 bonbons et reçoit 4 bonbons de sa grand-mère.  
Combien de bonbons a-t-elle en tout ?



TOP CHRONO

Problème



Julien lit 3 chapitres d'un livre aujourd'hui et 9 chapitres demain. Combien de chapitres aura-t-il lus en deux jours ?



TOP CHRONO

Problème



Camille a 10 stylos et son amie lui en donne 3.  
Combien de stylos Camille a-t-elle maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Un agriculteur a 7 vaches dans un champ et en ajoute 6 de plus. Combien de vaches a-t-il maintenant dans son champ ?



TOP CHRONO

Problème



Léa a 12 crayons et en achète encore 6.  
Combien de crayons a-t-elle au total ?



TOP CHRONO

Problème



Lucas a économisé 8 euros et reçoit 5 euros de ses parents. Combien d'euros a-t-il maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Sarah cueille 11 fleurs dans le jardin et 4 fleurs dans la forêt.

Combien de fleurs a-t-elle cueillies ?



TOP CHRONO

Problème



Un pêcheur attrape 13 poissons un jour et 4 poissons le lendemain.

Combien de poissons a-t-il attrapés en tout ?



TOP CHRONO

Problème



Il y a 7 oiseaux sur une branche, puis 5 autres se posent. Combien d'oiseaux sont sur la branche maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Noé a 15 billes et son frère lui en donne 3. Combien de billes Noé a-t-il ?



TOP CHRONO

Problème



Clément a 4 livres, et il en emprunte 7 à la bibliothèque.

Combien de livres a-t-il au total ?



TOP CHRONO

Problème



Dans une boîte, il y a 9 jouets, et on en ajoute 6.

Combien de jouets y a-t-il dans la boîte ?



TOP CHRONO

Problème



Emma a 10 gâteaux et en cuisine encore 5. Combien de gâteaux a-t-elle maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Un magasin vend 14 vélos le matin et 3 l'après-midi. Combien de vélos ont été vendus dans la journée ?



TOP CHRONO

Problème



Un enfant a 6 ballons et en reçoit 9 à son anniversaire.

Combien de ballons a-t-il maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Léo a 11 cartes à jouer, et son ami lui en donne 4.

Combien de cartes à jouer Léo a-t-il ?



TOP CHRONO

Problème



Anna a 8 pièces dans son porte-monnaie et trouve encore 5 pièces dans un tiroir.

Combien de pièces a-t-elle en tout ?



TOP CHRONO

Problème



Il y a 10 voitures sur un parking, et 5 voitures s'y garent. Combien de voitures y a-t-il maintenant sur le parking ?



TOP CHRONO

Problème



Tom a 7 bandes dessinées et en reçoit 6 en cadeau. Combien de bandes dessinées possède-t-il maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Il y a 9 élèves dans la classe de musique, et 5 nouveaux élèves s'inscrivent. Combien y a-t-il d'élèves au total ?



TOP CHRONO

Problème



Manon fait 8 dessins aujourd'hui et 7 dessins demain.

Combien de dessins aura-t-elle faits en tout ?



TOP CHRONO

Problème



Un jardinier plante 12 arbres dans un parc, puis en plante encore 4. Combien d'arbres a-t-il plantés au total ?



TOP CHRONO

Problème



Emma a 4 pommes, Pierre lui en donne 5 et Léa lui en donne 6. Combien de pommes a-t-elle maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Paul trouve 3 euros dans sa poche, 4 euros dans son sac et reçoit 5 euros de ses parents. Combien d'euros a-t-il en tout ?



TOP CHRONO

Problème



Sarah lit 3 chapitres le matin, 4 l'après-midi et 5 le soir. Combien de chapitres a-t-elle lus en une journée ?



TOP CHRONO

Problème



Julien a 5 stylos, achète 6 crayons et reçoit 4 gommes. Combien d'objets a-t-il au total ?



TOP CHRONO

Problème



Léa reçoit 4 bonbons de sa mère, 5 de son amie et en achète 3. Combien de bonbons a-t-elle maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Noé a 6 billes, gagne 7 billes et en trouve 3. Combien de billes a-t-il au total ?



TOP CHRONO

Problème



Dans une classe, il y a 5 filles, 6 garçons et 4 nouveaux élèves. Combien d'élèves y a-t-il maintenant dans la classe ?

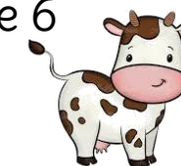


TOP CHRONO

Problème



Un fermier a 4 moutons, 7 chèvres et achète 6 vaches. Combien d'animaux a-t-il en tout ?



TOP CHRONO

Problème



Lucas reçoit 5 cartes Pokémon, en trouve 6 par terre et échange 4 cartes avec un ami.  
Combien de cartes a-t-il maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Un pêcheur attrape 4 poissons le matin, 5 à midi et 6 le soir.  
Combien de poissons a-t-il attrapés ?



TOP CHRONO

Problème



Sur un arbre, il y a 4 oiseaux, puis 6 oiseaux se posent, et 5 autres les rejoignent. Combien d'oiseaux sont sur l'arbre maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Camille a 5 gâteaux, en achète 4 et en reçoit 6.  
Combien de gâteaux a-t-elle au total ?



TOP CHRONO

Problème



Il y a 6 voitures garées, 5 autres arrivent, puis encore 4. Combien de voitures sont garées maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Un enfant reçoit 4 ballons à son anniversaire, 5 de ses amis et en achète 6.  
Combien de ballons a-t-il maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Manon fait 3 dessins le matin, 6 à midi et 5 le soir.  
Combien de dessins aura-t-elle faits en tout ?



TOP CHRONO

Problème



Il y a 4 chats dans une maison, puis 5 autres arrivent, et encore 6. Combien de chats sont maintenant dans la maison ?



TOP CHRONO

Problème



Tom trouve 4 pièces dans sa tirelire, reçoit 5 pièces de sa grand-mère et en gagne 6. Combien de pièces a-t-il maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Un magasin vend 3 vélos le matin, 5 l'après-midi et 6 le soir. Combien de vélos ont été vendus dans la journée ?



TOP CHRONO

Problème



Un jardinier plante 6 arbres, 5 arbustes et 4 fleurs. Combien de plantes a-t-il plantées en tout ?



TOP CHRONO

Problème



Paul joue à 4 jeux vidéo le matin, 5 l'après-midi et 6 le soir. Combien de jeux a-t-il joués dans la journée ?



TOP CHRONO

Problème



Clément a 5 livres, en emprunte 6 à la bibliothèque et en reçoit 3 de ses amis. Combien de livres a-t-il maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Emma fait 4 gâteaux le matin, 5 à midi et 6 le soir. Combien de gâteaux aura-t-elle cuisinés dans la journée ?



TOP CHRONO

Problème



Un enfant a 5 jouets, en reçoit 4 et en trouve 6 dans son placard. Combien de jouets a-t-il en tout ?



TOP CHRONO

Problème



Léon a 4 billes, gagne 6 billes à un jeu et en achète 5. Combien de billes a-t-il maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Emma a 12 pommes et Pierre lui en donne 10. Combien de pommes a-t-elle maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Sarah lit 13 chapitres aujourd'hui et 9 chapitres demain. Combien de chapitres aura-t-elle lus en deux jours ?



TOP CHRONO

Problème



Julien a 14 stylos et achète encore 7 crayons. Combien d'objets a-t-il au total ?



TOP CHRONO

Problème



Paul trouve 15 euros dans sa poche et reçoit 8 euros de ses parents. Combien d'euros a-t-il en tout ?



TOP CHRONO

Problème



Léa reçoit 16 bonbons de sa mère et en achète 7 au magasin. Combien de bonbons a-t-elle maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Noé a 10 billes et gagne 13 billes lors d'une partie. Combien de billes a-t-il au total ?



TOP CHRONO

Problème



Dans une classe, il y a 11 filles et 12 garçons. Combien d'élèves y a-t-il au total dans la classe ?



TOP CHRONO

Problème



Un fermier a 15 moutons et achète 9 chèvres. Combien d'animaux a-t-il maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Lucas reçoit 13 cartes Pokémon et en trouve 8 dans une boîte.

Combien de cartes a-t-il au total ?



TOP CHRONO

Problème



Un pêcheur attrape 11 poissons le matin et 10 le soir.

Combien de poissons a-t-il attrapés ?



TOP CHRONO

Problème



Sur un arbre, il y a 9 oiseaux, puis 14 autres se posent. Combien d'oiseaux sont sur l'arbre maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Camille a 18 gâteaux et en reçoit 6 de ses amis. Combien de gâteaux a-t-elle en tout ?



TOP CHRONO

Problème



Il y a 13 voitures sur un parking et 11 autres arrivent. Combien de voitures sont garées maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Un enfant reçoit 14 ballons pour son anniversaire et achète encore 7 ballons. Combien de ballons a-t-il au total ?



TOP CHRONO

Problème



Manon fait 9 dessins aujourd'hui et 12 dessins demain. Combien de dessins aura-t-elle faits en deux jours ?



TOP CHRONO

Problème



Il y a 10 chats dans une maison, puis 11 autres arrivent. Combien de chats sont dans la maison maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Tom trouve 11 pièces dans sa tirelire et reçoit 9 pièces de sa grand-mère.

Combien de pièces a-t-il au total ?



TOP CHRONO

Problème



Un magasin vend 13 vélos le matin et 12 l'après-midi. Combien de vélos ont été vendus dans la journée ?



TOP CHRONO

Problème



Un jardinier plante 14 arbres dans un parc et 9 arbustes. Combien de plantes a-t-il plantées au total ?



TOP CHRONO

Problème



Paul joue à 12 jeux vidéo le matin et 10 l'après-midi. Combien de jeux a-t-il joués dans la journée ?



TOP CHRONO

Problème



Clément a 18 livres et en emprunte 5 à la bibliothèque.

Combien de livres a-t-il maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Emma fait 13 gâteaux aujourd'hui et 9 demain. Combien de gâteaux aura-t-elle cuisinés en deux jours ?



TOP CHRONO

Problème



Dans un refuge ont été recueillis 15 chats tigrés et 8 chats de gouttières. Combien de chats ont été recueillis ?



TOP CHRONO

Problème



Léon a 16 billes et en achète 6. Combien de billes a-t-il maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Lisa a 7 crayons, en trouve 8 sous son lit et en achète 6.

Combien de crayons a-t-elle maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Marc reçoit 10€, trouve 6€ dans son portefeuille et gagne 5€ en vendant des jouets. Combien d'euros a-t-il au total ?



TOP CHRONO

Problème



Clara lit 9 pages de son livre le matin, 8 à midi et 5 avant de se coucher. Combien de pages a-t-elle lues en une journée ?



TOP CHRONO

Problème



Un artiste peint 11 tableaux en janvier, 7 en février et 5 en mars. Combien de tableaux a-t-il réalisés en trois mois ?



TOP CHRONO

Problème



Dans un zoo, il y a 6 lions, 3 tigres et 8 ours. Combien d'animaux sauvages y a-t-il au total ?

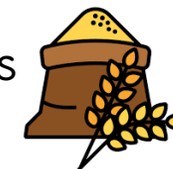


TOP CHRONO

Problème



Un agriculteur récolte 8 sacs de blé, 9 sacs d'avoine et 5 sacs de maïs. Combien de sacs a-t-il récoltés au total ?



TOP CHRONO

Problème



Dans un magasin de jouets, il y a 6 poupées, 5 voitures miniatures et 7 puzzles. Combien de jouets y a-t-il ?



TOP CHRONO

Problème



Il y a 3 oiseaux dans un arbre, 8 de plus arrivent, puis 4 autres se posent. Combien d'oiseaux sont dans l'arbre maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Un pêcheur attrape 7 poissons en rivière, 10 dans un étang et 4 en mer.



Combien de poissons a-t-il attrapés en tout ?

TOP CHRONO

Problème



Il y a 8 oiseaux dans un arbre, 9 de plus arrivent, puis 5 autres se posent. Combien d'oiseaux sont dans l'arbre maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Tom a 10 photos dans son album, en ajoute 7 de son téléphone et en colle encore 5.



Combien de photos a-t-il en tout ?

TOP CHRONO

Problème



Dans un magasin, 9 clients achètent des chaussures, 8 des vêtements et 5 des sacs. Combien de clients sont passés en caisse ?



TOP CHRONO

Problème



Lucas a 11 bandes dessinées, en emprunte 7 à la bibliothèque et en reçoit 6 de ses parents.



Combien de bandes dessinées possède-t-il ?

TOP CHRONO

Problème



Un fermier possède 12 moutons, achète 8 chèvres et reçoit 4 vaches.



Combien d'animaux a-t-il dans sa ferme ?

TOP CHRONO

Problème



Clara cuisine 9 biscuits le matin, 8 muffins à midi et 6 gâteaux l'après-midi. Combien de pâtisseries a-t-elle faites dans la journée ?



TOP CHRONO

Problème



Léa a 10 bracelets, en achète 8 et en reçoit 5 de ses amis. Combien de bracelets a-t-elle maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Un vendeur a 11 smartphones en stock, vend 9 tablettes et commande 6 ordinateurs. Combien de produits a-t-il au total ?



TOP CHRONO

Problème



Dans un parc d'attractions, il y a 8 manèges, 7 jeux d'adresse et 6 kiosques de nourriture. Combien d'attractions et de kiosques y a-t-il ?



TOP CHRONO

Problème



Léo a joué 5 matchs de football, participe à 6 tournois et fait 12 entraînements. Combien de fois a-t-il joué au football ?



TOP CHRONO

Problème



Marie a 10 poupées, en achète 9 et en reçoit encore 4. Combien de poupées a-t-elle au total ?



TOP CHRONO

Problème



Dans un refuge ont été recueillis 6 chats tigrés, 7 roux et 5 chats de gouttières. Combien de chats ont été recueillis ?



TOP CHRONO

Problème



Un enfant a 9 peluches, reçoit 7 nouveaux jouets pour Noël et en achète 6 dans un magasin. Combien de jouets a-t-il ?



TOP CHRONO

Problème



Thomas joue à 10 jeux de société, 8 constructions et fait 5 puzzles dans la journée. Combien d'activités a-t-il faites en tout ?



TOP CHRONO

Problème



Léon a 11 bandes dessinées, en reçoit 9 à son anniversaire et en achète encore 5. Combien de bandes dessinées possède-t-il ?



TOP CHRONO

Problème



Emma a 25 pommes, et Pierre lui en donne 15. Combien de pommes a-t-elle maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Paul trouve 30€ dans son portefeuille et reçoit encore 10€ de ses parents. Combien d'euros a-t-il au total ?



TOP CHRONO

Problème



Sarah lit 28 chapitres aujourd'hui et 12 chapitres demain. Combien de chapitres aura-t-elle lus en deux jours ?



TOP CHRONO

Problème



Julien a 35 stylos et achète encore 10 crayons. Combien d'objets a-t-il au total ?



TOP CHRONO

Problème



Léa reçoit 23 bonbons de sa mère et en achète 16. Combien de bonbons a-t-elle maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Noé a 20 billes et gagne 27 billes lors d'un jeu. Combien de billes a-t-il au total ?



TOP CHRONO

Problème



Dans une classe, il y a 22 filles et 18 garçons. Combien d'élèves y a-t-il au total dans la classe ?



TOP CHRONO

Problème



Un fermier possède 28 moutons et achète 19 chèvres. Combien d'animaux a-t-il dans sa ferme ?



TOP CHRONO

Problème



Lucas reçoit 24 cartes Pokémon et en trouve encore 17 dans une boîte.

Combien de cartes a-t-il au total ?



TOP CHRONO

Problème



Un pêcheur attrape 26 poissons le matin et 23 poissons l'après-midi.

Combien de poissons a-t-il attrapés ?



TOP CHRONO

Problème



Sur un arbre, il y a 20 oiseaux, puis 25 autres se posent. Combien d'oiseaux sont sur l'arbre maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Camille a 34 gâteaux et en reçoit encore 14 de ses amis.

Combien de gâteaux a-t-elle au total ?



TOP CHRONO

Problème



Il y a 18 voitures sur un parking, et 30 autres arrivent. Combien de voitures sont garées maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Un enfant reçoit 27 ballons pour son anniversaire et achète encore 15 ballons. Combien de ballons a-t-il maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Manon fait 22 dessins aujourd'hui et 19 dessins demain. Combien de dessins aura-t-elle faits en deux jours ?



TOP CHRONO

Problème



Il y a 23 chats dans une maison, et 27 autres arrivent. Combien de chats sont maintenant dans la maison ?



TOP CHRONO

Problème



Tom trouve 19 pièces dans sa tirelire et reçoit 31 pièces de son grand-père. Combien de pièces a-t-il maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Un magasin vend 28 vélos le matin et 20 l'après-midi. Combien de vélos ont été vendus dans la journée ?



TOP CHRONO

Problème



Un jardinier plante 22 arbres dans un parc et 29 arbustes. Combien de plantes a-t-il plantées en tout ?



TOP CHRONO

Problème



Paul joue à 24 jeux vidéo le matin et 18 l'après-midi. Combien de jeux a-t-il joués dans la journée ?



TOP CHRONO

Problème



Clément a 30 livres et en emprunte 17 à la bibliothèque. Combien de livres a-t-il maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Emma fait 29 gâteaux aujourd'hui et 14 demain. Combien de gâteaux aura-t-elle cuisinés en deux jours ?



TOP CHRONO

Problème



Dans un refuge ont été recueillis 37 chats tigrés et 9 chats de gouttières. Combien de chats ont été recueillis ?



TOP CHRONO

Problème



Léon a 32 billes et en achète 15. Combien de billes a-t-il maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Dans un zoo, il y a 12 lions, 15 tigres et 8 ours. Combien d'animaux sauvages y a-t-il au total ?



TOP CHRONO

Problème



Dans un magasin de jouets, il y a 12 poupées, 8 voitures miniatures et 17 puzzles. Combien de jouets y a-t-il ?



TOP CHRONO

Problème



Un jardinier plante 14 rosiers, 20 tournesols et 6 dahlias. Combien de fleurs a-t-il plantées au total ?



TOP CHRONO

Problème



Une bibliothèque possède 25 romans, 15 bandes dessinées et 10 livres de cuisine. Combien de livres a-t-elle en tout ?



TOP CHRONO

Problème



Dans un magasin de jouets, il y a 22 poupées, 18 voitures miniatures et 7 puzzles. Combien de jouets y a-t-il ?



TOP CHRONO

Problème



Marie achète 12kg de fraises, 17 de poires et 21 de pommes pour faire de la compote. Quelle masse de fruits a-t-elle achetée ?



TOP CHRONO

Problème



Un camion transporte 15 sacs de pommes, 10 sacs de poires et 8 sacs de cerises. Combien de sacs de fruits transporte-t-il ?



TOP CHRONO

Problème



Dans un parc, 20 enfants jouent, 12 mangent des glaces et 8 se reposent sur un banc. Combien d'enfants sont dans le parc ?



TOP CHRONO

Problème



Un aquarium a 15 poissons rouges, 20 poissons tropicaux et 10 tortues. Combien d'animaux aquatiques sont dans l'aquarium ?



TOP CHRONO

Problème



Un restaurant propose 25 plats de viande, 15 plats végétariens et 10 desserts. Combien de plats sont au menu ?



TOP CHRONO

Problème



Dans un zoo, il y a 23 lions, 12 tigres et 19 ours. Combien d'animaux sauvages y a-t-il au total ?



TOP CHRONO

Problème



Un agriculteur récolte 10 sacs de blé, 15 sacs de maïs et 8 sacs de pommes de terre. Combien de sacs a-t-il récoltés ?



TOP CHRONO

Problème



Dans une salle de cinéma, il y a 20 femmes, 15 hommes et 16 enfants. Combien de personnes sont dans la salle ?



TOP CHRONO

Problème



Une boutique de vêtements vend 18 t-shirts, 20 pantalons et 5 vestes. Combien de vêtements sont disponibles à la vente ?



TOP CHRONO

Problème



Dans la ferme, il y a 25 vaches, 15 moutons et 5 chevaux. Combien y a-t-il d'animaux ?



TOP CHRONO

Problème



Dans un refuge ont été recueillis 12 chats tigrés, 20 roux et 10 chats de gouttières. Combien de chats ont été recueillis ?



TOP CHRONO

Problème



Une équipe de basket-ball a 7 ballons, 14 paniers et 17 maillots. Combien d'équipements sportifs a-t-elle en tout ?



TOP CHRONO

Problème



Un entraîneur de football a 20 ballons, 15 cônes et 10 maillots. Combien d'équipements sportifs possède-t-il ?



TOP CHRONO

Problème



Dans le jardin, il y a 25 abeilles, 10 frelons et 5 reines.  
Combien d'insectes sont dans la jardin ?



TOP CHRONO

Problème



Une épicerie vend 18 paquets de pâtes, 15 boîtes de conserve et 10 sacs de riz. Combien de produits alimentaires sont en stock ?



TOP CHRONO

Problème



Un zoo accueille 22 éléphants, 15 girafes et 10 zèbres. Combien d'animaux de la savane y a-t-il au total ?



TOP CHRONO

Problème



Dans une salle de classe, il y a 10 tables, 15 chaises et 5 tableaux. Combien d'éléments de mobilier sont dans la salle ?



TOP CHRONO

Problème



Il y a 16 oiseaux dans un arbre, 9 de plus arrivent, puis 12 autres se posent. Combien d'oiseaux sont dans l'arbre maintenant ?



TOP CHRONO

Problème



Un musicien possède 15 guitares, 20 pianos et 10 tambours. Combien d'instruments de musique a-t-il en tout ?



TOP CHRONO

Problème



Dans une bibliothèque, il y a 45 romans et 35 bandes dessinées.

Combien de livres y a-t-il en tout ?



TOP CHRONO

Problème



Un agriculteur récolte 58 tomates et 27 concombres. Combien de légumes a-t-il récoltés au total ?



TOP CHRONO

Problème



Lors d'un match de football, 40 spectateurs applaudissent et 30 autres chantent.

Combien de personnes sont présentes ?



TOP CHRONO

Problème



Dans un aquarium, il y a 62 poissons tropicaux et 18 poissons rouges.

Combien de poissons y a-t-il au total ?



TOP CHRONO

Problème



Dans un cinéma, il y a 42 sièges réservés et 29 de libres.

Combien de sièges y a-t-il au total ?



TOP CHRONO

Problème



Dans un refuge ont été recueillis 53 chats tigrés et 28 chats de gouttières.

Combien de chats ont été recueillis ?



TOP CHRONO

Problème



Un magasin de jouets a 55 poupées et 25 voitures miniatures.

Combien de jouets a-t-il en tout ?



TOP CHRONO

Problème



Une équipe de basket-ball a 36 ballons et 48 maillots. Combien d'équipements sportifs a-t-elle en tout ?



TOP CHRONO

Problème



Dans un parc, il y a 40 arbres et 30 buissons.  
Combien de plantes y a-t-il dans le parc ?



TOP CHRONO

Problème



Une école organise une collecte et reçoit 25 cahiers et 30 crayons. Combien de fournitures scolaires a-t-elle collectées au total ?



TOP CHRONO

Problème



Une équipe de basket-ball a 70 ballons et 20 maillots. Combien d'équipements sportifs a-t-elle en tout ?



TOP CHRONO

Problème



Un cycliste parcourt 45 kilomètres le matin et 25 kilomètres l'après-midi.  
Quelle distance totale a-t-il parcourue ?



TOP CHRONO

Problème



Dans un zoo, il y a 15 lions et 25 tigres.  
Combien de félins y a-t-il au total ?

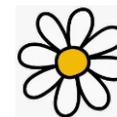


TOP CHRONO

Problème



Un jardinier plante 40 fleurs et 15 arbustes.  
Combien de plantes a-t-il mises en terre ?



TOP CHRONO

Problème



Une entreprise vend 30 ordinateurs et 50 imprimantes. Combien d'appareils a-t-elle vendus au total ?



TOP CHRONO

Problème



Dans un magasin de jouets, il y a 42 poupées, 8 voitures miniatures et 37 puzzles.  
Combien de jouets y a-t-il ?



TOP CHRONO

Problème



Un zoo accueille 36 éléphants et 17 zèbres.  
Combien d'animaux de la savane y a-t-il  
au total ?



TOP CHRONO

Problème



Un étudiant a 55 livres sur l'histoire et 25 sur la  
science.  
Combien de livres a-t-il en tout ?



TOP CHRONO

Problème



Un jardinier récolte 40 pommes et 30 poires.  
Combien de fruits a-t-il récoltés ?



TOP CHRONO

Problème



Dans le jardin, il y a 53 abeilles et 17 frelons.  
Combien d'insectes sont dans la jardin ?



TOP CHRONO

Problème



Malo collectionne 43 timbres de France et 35  
d'Amérique.  
Combien de timbres y a-t-il au total ?



TOP CHRONO

Problème



Une famille achète 20 kg de pommes de terre  
et 15 kg de carottes. Combien de légumes  
a-t-elle achetés en tout ?



TOP CHRONO

Problème



Un élève a 30 crayons et 20 feutres.  
Combien de fournitures d'écriture a-t-il ?



TOP CHRONO

Problème



Dans un cinéma, il y a 50 sièges réservés  
et 30 de libres. Combien  
de sièges y a-t-il au total ?



TOP CHRONO

Problème



Un fermier a 35 vaches, 22 moutons et 10 poules.

Combien d'animaux a-t-il en tout ?



TOP CHRONO

Problème



Dans une salle de classe, il y a 15 ordinateurs, 25 tablettes et 10 projecteurs. Combien d'appareils technologiques y a-t-il ?



TOP CHRONO

Problème



Dans un zoo, il y a 34 lions, 7 tigres et 14 ours. Combien d'animaux sauvages y a-t-il au total ?



TOP CHRONO

Problème



Une équipe de basket-ball a 24 ballons, 7 paniers et 16 maillots. Combien d'équipements sportifs a-t-elle en tout ?



TOP CHRONO

Problème



Un libraire a 50 romans, 25 livres de cuisine et 15 livres pour enfants.

Combien de livres y a-t-il dans la librairie ?



TOP CHRONO

Problème



Dans un jardin, on trouve 22 rosiers, 15 tulipes et 18 marguerites.

Combien de fleurs y a-t-il au total ?



TOP CHRONO

Problème



Un musée expose 25 tableaux, 10 sculptures et 15 photographies. Combien d'œuvres d'art sont présentées ?



TOP CHRONO

Problème



Dans un refuge ont été recueillis 9 chats tigrés, 54 roux et 26 chats de gouttières. Combien de chats ont été recueillis ?



TOP CHRONO

Problème



Dans un cinéma, il y a 47 sièges réservés, 26 libres et 6 de cassés.

Combien de sièges y a-t-il au total ?



TOP CHRONO

Problème



Un cuisinier prépare 25 entrées, 35 plats principaux et 20 desserts.

Combien de plats a-t-il cuisinés ?



TOP CHRONO

Problème



Un zoo a 15 éléphants, 25 singes et 20 oiseaux.

Combien d'animaux y a-t-il au total ?



TOP CHRONO

Problème



Un entraîneur de football a 33 ballons, 28 maillots et 15 cônes d'entraînement.

Combien d'équipements sportifs possède-t-il ?



TOP CHRONO

Problème



Dans une boîte de crayons, il y a 10 crayons rouges, 15 bleus et 20 verts.

Combien de crayons y a-t-il en tout ?



TOP CHRONO

Problème



Un jardinier plante 20 arbres, 15 arbustes et 10 fleurs.

Combien de plantes a-t-il mises en terre ?



TOP CHRONO

Problème



Malo collectionne 30 timbres de France, 25 d'Asie et 15 d'Amérique.

Combien de timbres y a-t-il au total ?



TOP CHRONO

Problème



Dans un magasin de jouets, il y a 62 poupées, 8 voitures miniatures et 27 puzzles.

Combien de jouets y a-t-il ?



TOP CHRONO

Problème



Un glacier propose 20 parfums de glace, 30 coupes glacées et 10 gâteaux.  
Combien de desserts y a-t-il au total ?



TOP CHRONO

Problème



Dans le jardin, il y a 15 abeilles, 36 frelons et 47 reines.  
Combien d'insectes sont dans la jardin ?



TOP CHRONO

Problème



Un marchand de fleurs vend 25 roses, 15 pivoines et 10 lys.  
Combien de fleurs a-t-il en stock ?



TOP CHRONO

Problème



Dans un parc d'attractions, il y a 40 manèges, 30 jeux d'adresse et 20 kiosques de nourriture.  
Combien d'attractions y a-t-il en tout ?



TOP CHRONO

Problème



Une créatrice de bijoux a 15 colliers, 20 bracelets et 10 boucles d'oreilles. Combien de bijoux a-t-elle fabriqués ?



TOP CHRONO

Problème



Dans une salle de musique, il y a 20 guitares, 25 pianos et 15 batteries. Combien d'instruments de musique sont disponibles ?



TOP CHRONO

Problème



Un chef cuisinier prépare 30 plats végétariens, 20 plats de viande et 10 plats de poisson.  
Combien de plats a-t-il en tout ?



TOP CHRONO

Problème



Dans un magasin de vêtements, il y a 35 robes, 25 pantalons et 10 chemises.  
Combien de vêtements sont en stock ?

