P4 - semaine 1

lundi

Un patineur artistique s'est entrainé 45 heures ce mois-ci. C'est 7 heures de plus que le mois dernier.

Combien de temps s'est-il entrainé le mois dernier?

mardi

Dans le club de patinage, il y a 148 patineurs. 83 sont des hommes.

Combien y-a-t-il de femmes dans le club?

jeudi

Cela fait deux semaines que cette patineuse s'entraine. La première semaine, elle a fait 24 heures de patin. La deuxième semaine, elle fait 4 heures de plus.

Combien de temps s'est-elle entrainée en tout ?

vendredi

Le patineur s'entraine 2h chaque jour du lundi au vendredi.

Combien d'heures s'entraine-t-il sur un mois de 4 semaines ?

Les problèmes du jour

P4 - semaine 1

lundi

Un patineur artistique s'est entrainé 45 heures ce moisci. C'est 7 heures de plus que le mois dernier.

Combien de temps s'est-il entraîné le mois dernier?

mardi

Dans le club de patinage, il y a 148 patineurs. 83 sont des hommes.

Combien y-a-t-il de femmes dans le club?

jeudi

Cela fait deux semaines que cette patineuse s'entraine. La première semaine, elle a fait 24 heures de patin. La deuxième semaine, elle fait 4 heures de plus.

Combien de temps s'est-elle entrainée en tout?

vendredi

Le patineur s'entraine 2h chaque jour du lundi au vendredi.

Combien d'heures s'entraine-t-il sur un mois de 4 semaines ?

P4- semaine 2

lundi

Pour la compétition de natation, les nageurs doivent parcourir 1000 mètres. Nathan a déjà parcouru 375 mètres. **Quelle distance lui reste-t-il à parcourir?**

mardi

Les nageurs doivent faire 5 fois 375 mètres. **Combien de mètres vont-ils faire en tout ?**

jeudi

Cette semaine, Jade a nagé 1250 mètres sans s'arrêter. C'est 275 mètres de plus que la semaine dernière. Quelle distance a-t-elle parcourue la semaine

vendredi

dernière?

Gabriel a nagé 1 685 mètres alors que Dorian a nagé 265 mètres de plus.

Combien de mètres Dorian a-t-il nagés?

Les problèmes du jour

P4-semaine 2

lundi

Pour la compétition de natation, les nageurs doivent parcourir 1000 mètres. Nathan a déjà parcouru 375 mètres. **Quelle distance lui reste-t-il à parcourir?**

mardi

Les nageurs doivent faire 5 fois 375 mètres.

Combien de mètres vont-ils faire en tout?

jeudi

Cette semaine, Jade a nagé 1250 mètres sans s'arrêter. C'est 275 mètres de plus que la semaine dernière.

Quelle distance a-t-elle parcourue la semaine dernière ?

vendredi

Gabriel a nagé 1 685 mètres alors que Dorian a nagé 265 mètres de plus.

Combien de mètres Dorian a-t-il nagés?

P4 - semaine 3

lundi

Pour l'entraînement, les joueuses de football disposent de 12 filets de 8 ballons chacun.

De combien de ballons disposent les footballeuses?

mardi

Le stade de foot peut accueillir 2 500 spectateurs. Hier, il a accueilli 1 285 personnes et aujourd'hui, 1 990 personnes.

Combien de personnes ont été accueillies ce weekend?

jeudi

Le club de foot dispose de 132 ballons. Ils sont rangés dans 12 filets contenant chacun le même nombre de ballons.

Combien de ballons y a-t-il dans chaque filet?

vendredi

L'équipe première a marqué 162 points sur la saison. L'équipe B en a marqué 36 de moins.

Combien de points a marqué l'équipe B?

Les problèmes du jour

P4 - semaine 3

lundi

Pour l'entraînement, les joueuses de football disposent de 12 filets de 8 ballons chacun.

De combien de ballons disposent les footballeuses?

mardi

Le stade de foot peut accueillir 2 500 spectateurs. Hier, il a accueilli 1 285 personnes et aujourd'hui, 1 990 personnes.

Combien de personnes ont été accueillies ce weekend?

jeudi

Le club de foot dispose de 132 ballons. Ils sont rangés dans 12 filets contenant chacun le même nombre de ballons.

Combien de ballons y a-t-il dans chaque filet?

vendredi

L'équipe première a marqué 162 points sur la saison. L'équipe B en a marqué 36 de moins.

Combien de points a marqué l'équipe B?

P4 - semaine 4

lundi

8 joueurs sont autour de la table pour jouer au Rami. Dans un premier temps, on donne 14 cartes à chaque joueur.

Combien de cartes distribue-t-on pour commencer?

mardi

Isaac a pris un jeu de 52 cartes. Il en a distribué 46.

Combien en reste-t-il dans la pioche?

jeudi

Johan distribue équitablement les 108 cartes du jeu aux joueurs qui sont autour de la table. Chaque joueur a 27 cartes.

À combien de joueurs Johan a-t-il distribué des cartes?

vendredi

La maitresse a acheté 4 jeux de 52 cartes et 3 sachets de 12 billes.

Combien de cartes a-t-elle achetées en tout ?

Les problèmes du jour

P4- semaine 4

lundi

8 joueurs sont autour de la table pour jouer au Rami. Dans un premier temps, on donne 14 cartes à chaque joueur.

Combien de cartes distribue-t-on pour commencer?

mardi

Isaac a pris un jeu de 52 cartes. Il en a distribué 46.

Combien en reste-t-il dans la pioche?

jeudi

Johan distribue équitablement les 108 cartes du jeu aux joueurs qui sont autour de la table. Chaque joueur a 27 cartes.

À combien de joueurs Johan a-t-il distribué des cartes?

vendredi

La maitresse a acheté 4 jeux de 52 cartes et 3 sachets de 12 billes.

Combien de cartes a-t-elle achetées en tout ?

P4 - semaine 5

lundi

Pour le tournoi régional de volley, on constitue 24 équipes de 6 joueurs.

Combien de joueurs participent au tournoi régional?

mardi

Pour le tournoi, le club a déjà vendu 253 places. Ils peuvent accueillir 300 personnes.

Combien de places peuvent-ils encore vendre?

jeudi

Il y a 240 joueuses qui participent au tournoi national de volley cette année. On constitue des équipes de 6.

Combien d'équipes peut-on former?

vendredi

Théo collectionne les cartes de joueurs de volley. Il en a 124. Son copain Axel en a le double.

Combien de cartes Axel a-t-il?

Les problèmes du jour

P4 - semaine 5

lundi

Pour le tournoi régional de volley, on constitue 24 équipes de 6 joueurs.

Combien de joueurs participent au tournoi régional?

mardi

Pour le tournoi, le club a déjà vendu 253 places. Ils peuvent accueillir 300 personnes.

Combien de places peuvent-ils encore vendre?

jeudi

Il y a 240 joueuses qui participent au tournoi national de volley cette année. On constitue des équipes de 6.

Combien d'équipes peut-on former?

vendredi

Théo collectionne les cartes de joueurs de volley. Il en a 124. Son copain Axel en a le double.

Combien de cartes Axel a-t-il?

P4 - semaine 6

lundi

Dans le chapiteau du cirque il y a des gradins pour les spectateurs. On compte 40 rangées de 10 sièges et 20 rangées de 15 sièges.

Combien de spectateurs peuvent s'asseoir?

mardi

Le chapiteau compte 168 sièges. Il y a 4 tribunes.

Combien de sièges y a-t-il dans chaque tribune?

jeudi

Au stade, il y a 240 places assises sur chacune des trois tribunes. Une tribune est constituée de rangées de 12 sièges.

Combien de rangées de sièges y a-t-il en tout?

vendredi

Le cirque a accueilli 1 250 spectateurs samedi soir. C'est 250 spectateurs de moins que la semaine précédente.

Combien y a-t-il eu de spectateurs la semaine précédente ?

Les problèmes du jour

P4 - semaine 6

lundi

Dans le chapiteau du cirque il y a des gradins pour les spectateurs. On compte 40 rangées de 10 sièges et 20 rangées de 15 sièges.

Combien de spectateurs peuvent s'asseoir?

mardi

Le chapiteau compte 168 sièges. Il y a 4 tribunes.

Combien de sièges y a-t-il dans chaque tribune?

jeudi

Au stade, il y a 240 places assises sur chacune des trois tribunes. Une tribune est constituée de rangées de 12 sièges.

Combien de rangées de sièges y a-t-il en tout?

vendredi

Le cirque a accueilli 1 250 spectateurs samedi soir. C'est 250 spectateurs de moins que la semaine précédente.

Combien y a-t-il eu de spectateurs la semaine précédente ?