



Statistiques de base sur la sécurité

Exercice d'Application



Rapport : Nombre total de blessures pour le mois écoulé

Incident #	Sévérité	Agent causal	Departement
1	Temps perdu	Tomber de haut	mécanique
2	Travail limité	Glissade / Déplacement	mécanique
3	Premiers secours	Outil manuel	Concentrateur
4	Premiers secours	Outil manuel	Entrepôt
5	Travail limité	Brûlure chimique	Laboratoire
6	Traitements médicaux	Frappé par un objet	Mines
7	Temps perdu	Manutention	mécanique
8	Temps perdu	Glissade / Déplacement	Mines
9	Traitements médicaux	Brûlure chimique	mécanique
10	Travail limité	Manutention	mécanique
11	Premiers secours	Frappé par un objet	Mines
12	Travail limité	Brûlure chimique	Concentrateur
13	Premiers secours	Frappé par un objet	mécanique
14	Premiers secours	Manutention	Concentrateur
15	Premiers secours	Frappé par un objet	mécanique
16	Premiers secours	Contact avec des machines en mouvement	Concentrateur
17	Premiers secours	Outil manuel	Concentrateur
18	Premiers secours	Outil manuel	mécanique
19	Travail limité	Tomber de haut	mécanique
20	Premiers secours	Frappé par un objet	Mines
21	Travail limité	Manutention	mécanique
22	Travail limité	Manutention	Concentrateur
23	Travail limité	Brûlure chimique	Concentrateur
24	Traitements médicaux	Outil manuel	Entrepôt
25	Traitements médicaux	Frappé par un objet	Entrepôt
26	Traitements médicaux	Frappé par un objet	mécanique
27	Premiers secours	Glissade / Déplacement	Entrepôt
28	Traitements médicaux	Manutention	Mines
29	Travail limité	Brûlure chimique	Concentrateur
30	Traitements médicaux	Tomber de haut	Mines

Exercice d'Application

Consultez le rapport et triez les informations dans deux tableaux.

Vous pouvez dessiner vos tableaux sur un tableau blanc.

Réfléchissez à la manière dont vous allez procéder pour répondre à ces deux questions.

1. *Sur quels services devons-nous nous concentrer pour réduire le nombre total de blessures ? Pourquoi ?*
2. *Quelles sont les causes les plus fréquentes d'incidents (par exemple, manipulation manuelle, brûlures chimiques, etc.)?*