


Problème.

Voici le bon de commande fait par la directrice de l'école :

Top Livraison Le fournisseur des écoles					
BON DE COMMANDE					
	Tapis	Ballons	Dossards	Raquettes	Balles
Ecole Jules Ferry	5	20	55	25	50
Ecole Henri Dès	10	15	45	30	60
Ecole René Coty	15	25	220	50	110
Ecole des Crayons	0	8	30	10	30
Ecole Jean de la Fontaine	10	7	75	15	35

1/ Combien a-t-elle commandé de ballons pour l'école René Coty ?

Elle en a commandé 25.

2/ Quelle école recevra 30 balles ?

C'est l'école des Crayons.

3/ Quelle école aura le moins de raquettes ?

C'est l'école des Crayons.

4/ Quel école recevra le plus de tapis ?


C'est l'école René Coty.

5/ Combien a-t-elle commandé de dossards pour toute la ville ?

Elle en a commandé 425 (55 + 45 + 220 + 30 + 75).

Problème.

Voici le bon de commande fait par la directrice de l'école :

Top Livraison Le fournisseur des écoles					
BON DE COMMANDE					
	Tapis	Ballons	Dossards	Raquettes	Balles
Ecole Jules Ferry	5	20	55	25	50
Ecole Henri Dès	10	15	45	30	60
Ecole René Coty	15	25	220	50	110
Ecole des Crayons	0	8	30	10	30
Ecole Jean de la Fontaine	10	7	75	15	35

1/ Combien a-t-elle commandé de ballons pour l'école René Coty ?

Elle en a commandé 25.

2/ Quelle école recevra 30 balles ?

C'est l'école des Crayons.

3/ Quelle école aura le moins de raquettes ?

C'est l'école des Crayons.

4/ Quel école recevra le plus de tapis ?

C'est l'école René Coty.

5/ Combien a-t-elle commandé de dossards pour toute la ville ?

Elle en a commandé 425 (55 + 45 + 220 + 30 + 75).