

Effectue les calculs au verso.

$$\begin{array}{l|l} 95 + 247 = 342 & 203 + 167 = 370 \\ 367 + 249 = 616 & 523 + 269 = 792 \\ 177 + 384 = 561 & 722 + 48 = 770 \end{array}$$

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 ?

25

2/ Quelle école recevra 30 balles? Ecole des Crayons

3/ Quelle école aura le moins de raquettes ? Ecole des Crayons

4/ Quel école recevra le plus de tapis ? Ecole René Coty

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

425