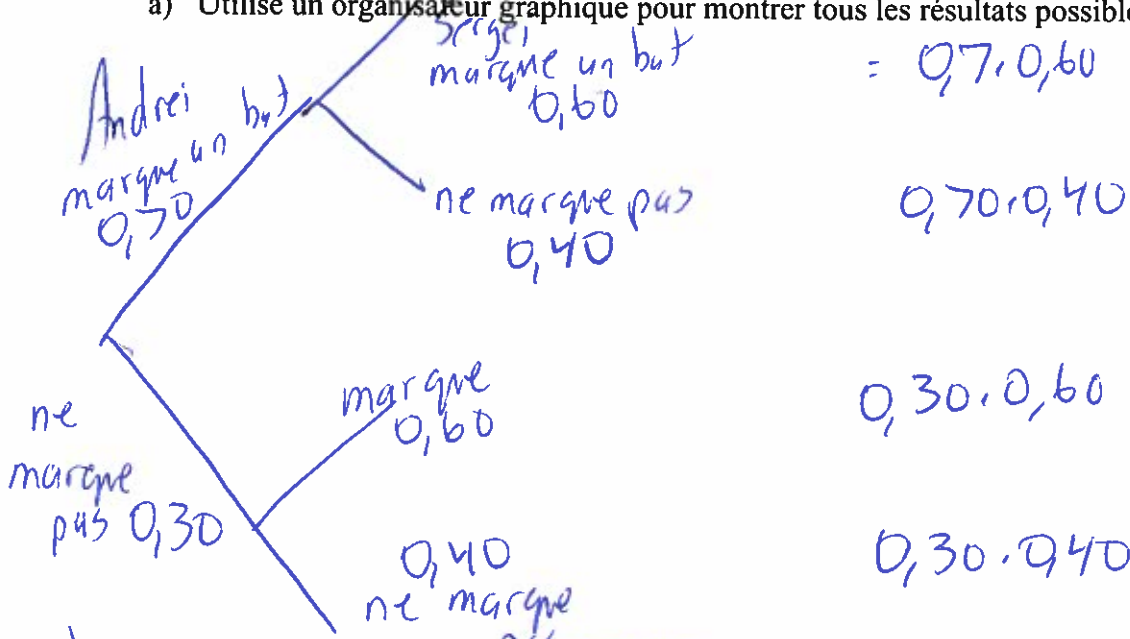
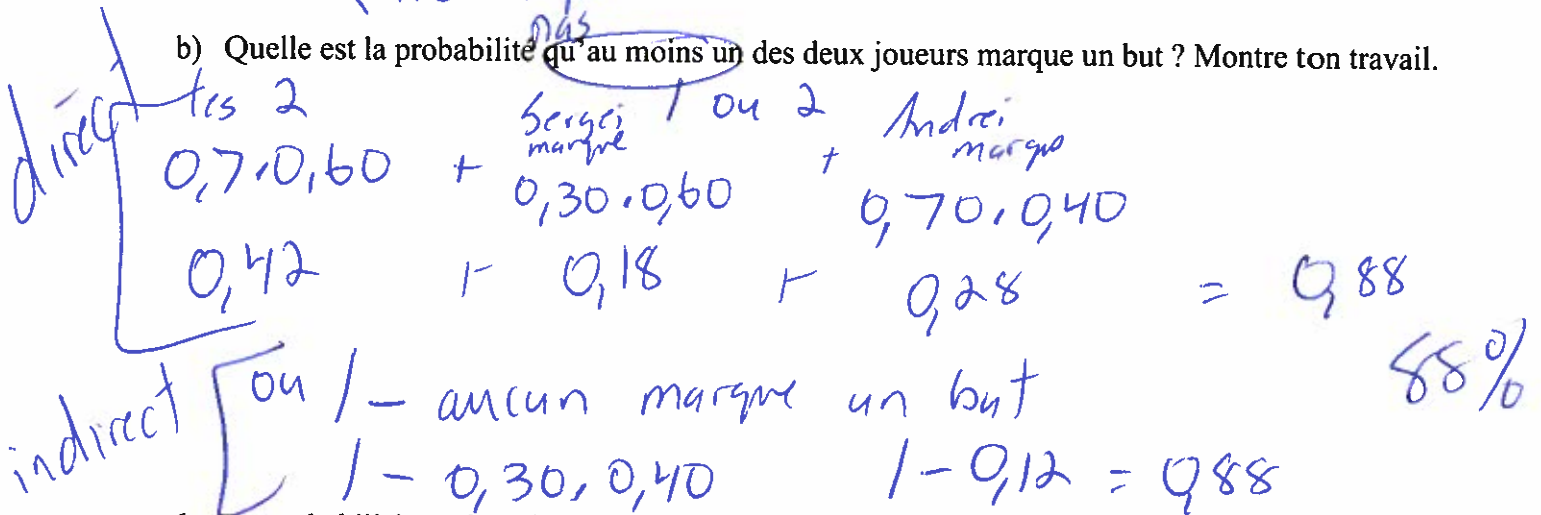


5. Andrei et Sergei jouent au soccer. Chacun d'entre eux tire sur le filet; Andrei en premier et Sergei en deuxième. La probabilité qu'Andrei marque un but est de 0,70 et la probabilité que Sergei marque un but est de 0,60.

a) Utilise un organisateur graphique pour montrer tous les résultats possibles de cette situation.



b) Quelle est la probabilité qu'au moins un des deux joueurs marque un but ? Montre ton travail.



6. La probabilité que la voiture de Mme. Layton commence une journée froide est 0,70. La probabilité que sa voiture commence une journée chaude est 0,9. La probabilité que ça serait une journée froide demain est 0,4.

Détermine la probabilité que la voiture de Mme. Layton ne commence pas.

