

التمرين 1:

مؤسسة تقترح عرض حقوق على المساهمين الحاليين، عدد الاسهم الموجودة 400,000 سهم بسعر سوق 73 للسهم الواحد، سيتم اصدار 500,000 سهم جديد بقيمة 65 للواحد.

3- احسب سعر الحصة.

4- ما هي قيمة الحق؟

1- ما هي قيمة السوق الجديدة للمؤسسة؟

2- كم يلزم منا من سهم قديم لشراء سهم جديد واحد؟

التمرين 2:

شركة قررت انه يجب عليها اصدار اسهم جديدة لرفع رأسملها و توسيع نشاطها، المسير المالي قر ان قيمة الحق بالنسبة للسهم الجديد ستكون 1,8 اذا كان الهدف هو رفع راس المال بمقدار 17 مليون، و بيع السهم الواحد في السوق الاولية بقيمة .35

1- كم عدد الاسهم الواجب اصدارها؟

2- اذا كان سعر السهم المتداول في السوق الثانوية حاليا هو 65، فكم هو عدد الاسهم قبل رفع راس المال؟

التمرين 3:

شركة لديها 175,000 سهم حاليا، سعر السهم الواحد في البورصة هو 68، اذن قيمة السوق لهذه الشركة تكون .11,900,000

لفرض ان هذه الشركة بصداد اصدار 30,000 سهم جديد و تفكر بأسعار الاصدار التالية: 1- 68 ب- 65 ج- 60

- كيف سيكون الاثر في كل حالة من الحالات السابقة ، ب، ج على السعر الحالي للسهم في البورصة؟

التمرين 4:

مؤسسة تسعى لرفع رأسملها ب 4,5 مليون، لدى المؤسسة حاليا 580,000 سهم بسعر سوق يقدر ب .45 هيئة اصدار الاسهم المستقلة المتعامل معها حددت سعر الاكتتاب ب 20، و ستأخذ 6% من السعر كتكلفة الاصدار و النشر. اذا كنت تمتلك 5,000 سهم في هذه المؤسسة، و قررت عدم شراء اسهم جديدة، بل و تزيد استغلال حقوقك كمستثمر حاليا ببيع هذه الحقوق لمستثمر اخر كم ستحصل بالمقابل؟