

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.

1- ما هي قيمة السوق الجديدة للمؤسسة؟

2- كم يلزمنا من سهم قديم لشراء سهم جديد واحد؟

3- احسب سعر الحصة.

4- ما هي قيمة الحق؟

التمرين 2:

شركة قررت انه يجب عليها اصدار اسهم جديدة لرفع رأسمالها و توسيع نشاطها، المسير المالي قدر ان قيمة الحق بالنسبة للسهم الجديد ستكون 1,8 اذا كان الهدف هو رفع راس المال بمقدار 17 مليون، و يباع 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.

لنفرض ان هذه الشركة بصدد اصدار 30,000 سهم جديد و تفكر بأسعار الاصدار التالية: ا- 68 ب- 65 ج- 60

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

التمرين 4:

مؤسسة تسعى لرفع رأسمالها 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 تريد استغلال حقوقك كمستثمر حالي ببيع هذه الحقوق لمستثمر آخر كم ستحصل بالمقابل؟