

Pour aller plus loin

71

S \ L	40	80	120	160
2,5	0,272	0,544	0,816	1,088
4	0,17	0,34	0,51	0,68
16	0,0425	0,085	0,1275	0,17

- 69 a)  $\mathcal{S} = [1; 5]$ .      b)  $\mathcal{S} = [0; 2] \cup [6; 8]$ .  
 c)  $\mathcal{S} = [1; 2]$ .      d)  $\mathcal{S} = [3; 5]$ .  
 e)  $\mathcal{S} = [5; 6]$ .      f)  $\mathcal{S} = [2; 3]$ .