

## Barem

### Subiectul I (4 puncte)

- a)  $m = 2$                       1p.
- b)  $m = 960$                     1p.
- c)  $m = 990$                     1p.
- d)  $m = 501$                     1p.

### Subiectul II (4 puncte)

Realizează corect figura 2p.

s |-----|

8509      b       $\begin{array}{r} 289 \\ |-----|-----| \end{array}$

l |-----|

Află de 4 ori prețul scaunului 0,5p  
 $8509 - 289 = 8220$

Află prețul scaunului 0,5p  
 $8220 : 4 = 2055$

Află prețul biroului 0,5p  
 $2055 + 289 = 2344$

Află prețul laptopului 0,5p  
 $2055 \times 2 = 4110$

### Subiectul III (1 punct)

Află dublul numărului dat. (0,5p)  
 $2 \times 393 = 786$  - dublul numărului cerut

Află treimea lui 786. (0,5p)