

## Corrigés

### Problème 1 :

<b>Nombre de personnes</b>	5	10	15	20	50	100	105
<b>Nombre de barques</b>	1	2	3	4	10	20	21
<b>Prix à payer (en euros)</b>	10	20	30	40	100	200	210

1) Réponse : 21 barques

2) Réponse : 210 euros

### Problème 2 :

<b>Prix à payer (en euros)</b>	25	50	100	125
<b>Nombre de poissons</b>	4	8	16	20

Réponse : 20 poissons

### Problème 3 :

<b>Nombre d'heures</b>	3	6	9	12	24	27
<b>Salaire (en euros)</b>	40	80	120	160	320	360

Réponse : 360 euros

### Problème 4 :

<b>Nombre de croissants</b>	5	10	20	40	80	100	120
<b>Nombre de paquets</b>	1	2	4	8	16	20	24
<b>Somme (en euros)</b>	3	6	12	24	48	60	72

1) Réponse : 24 paquets

2) Réponse : 72 euros

### Problème 5 :

<b>Nombre de géraniums</b>	2	4	8	10	50	100	150
<b>Prix à payer (en euros)</b>	3	6	12	15	75	150	225

Réponse : 225 euros