

Corrigés

Problème 1

1) Calcul : $6 \times 5 = 30$	Réponse : 30 μ
2) Calcul : 4 demi-carreaux, c'est 2 carreaux. $6 + 2 = 8$	Réponse : 8 μ

Problème 2

1) Calcul : $7 \times 2 = 14$	Réponse : 14 μ
2) Calcul : $100 - 14 = 86$	Réponse : 86 μ

Problème 3

1)	Réponse : 6 μ
2) Calcul : $6 \times 24 = 144$	Réponse : 144 μ

Problème 4

Calcul : 12 demi-carreaux, c'est 6 carreaux. • $12 + 6 = 18$	Réponse : 18 μ
--	--------------------

Problème 5

1) Calcul : $4 \times 18 = 72$	Réponse : 72 μ
2) Calcul : $240 - 72 = 168$	Réponse : 168 μ

Problème 6

1)	Réponse : 24 μ
2) Calcul : $24 \times 2 = 48$	Réponse : 48 μ
3) Calcul : $300 - 48 = 252$	Réponse : 252 μ
4) Calcul : 252 divisé par 3 • $252 = (84 \times 3) + 0$	Réponse : 84 μ

Corrigés

Problème supplémentaire

Problème 7

1)	Réponse : 18 μ
2)	Réponse : 40 μ
<i>L'aire de A est supérieure à 18 μ.</i> <i>L'aire de A est inférieure à 40 μ.</i>	