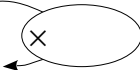


Série 1

(1) Calculer sans calculatrice le coefficient du tableau de proportionnalité.

Quantité	2	5
Prix en €	12,2	30,5



The diagram shows a circle containing a multiplication sign (×). Two arrows originate from the circle: one points to the cell containing '5' in the top row, second column of the table, and the other points to the cell containing '30,5' in the bottom row, second column of the table.

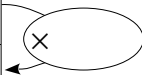
(2) Compléter mentalement : $0,6 + ? = 1$

(3) Poser et calculer $0,6 \times 117$

Série 2

(1) Calculer sans calculatrice le coefficient du tableau de proportionnalité.

Quantité	4	5
Prix en €	5	6,25



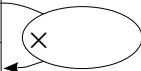
(2) Compléter mentalement : $0,63 + ? = 1$

(3) Poser et calculer $0,63 \times 15$

Série 3

(1) Calculer sans calculatrice le coefficient du tableau de proportionnalité.

Quantité	3	5
Prix en €	1,2	2



(2) Compléter mentalement : $0,915 + ? = 1$

(3) Poser et calculer $0,915 \times 8$

Série 4

(1) Calculer sans calculatrice le coefficient du tableau de proportionnalité.

Quantité	4	12
Prix en €	3	9



(2) Compléter mentalement : $0,9805 + ? = 1$

(3) Poser et calculer $0,9805 \times 7$