

Exercice M14-1 = exercice 1 p.45

1- Sous chaque terme, écris son ordre de grandeur.

2- Entourer l'ordre de grandeur de la somme ou de la différence.

	Résultat 1	Résultat 2	Résultat 3
$128,6 + 71,44$ +	2 000	20	200
$1\,548,103 + 99,874$ +	1 600	1 100	2 500
$301,79 - 187,03$ -	500	100	1 000
$5\,492 - 1\,620,712$ -	4 000	400	7 000

Exercice M14-2 = exercices 2 et 3 p.45

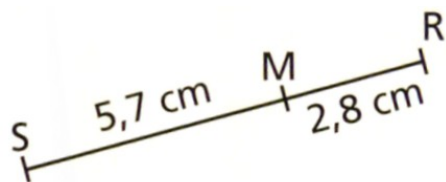
Poser et effectuer les calculs suivants.

47,5 + 31,29	106,1 + 79,4	7,5 + 48

268,5 - 27,3	173 - 4,9	204,7 - 49,25

Exercice M14-3 = exercice 8 p.45

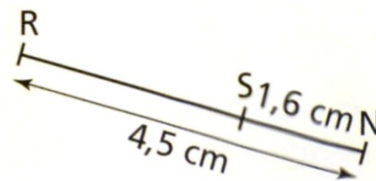
Dans chaque cas, calculer la longueur RS.



Calcul à effectuer :

Calcul posé :

RS =



Calcul à effectuer :

Calcul posé :

RS =

Exercice M14-4 = exercices 6 p.45

Noé télécharge ses trois films préférés sur son disque dur.

- * *Ze force* (1 119 Mo) coûte 18,99 €.
- * *Trop fantastique* (836,4 Mo) coûte 10,45 €.
- * *Abracadabrantis* (1 912 Mo) coûte 13,50 €.

Attention à bien indiquer les unités

<p><u>Calculer</u> la taille totale occupée par ces 3 films</p>	<p><u>Calculer</u> le montant de ces 3 téléchargements</p>
<p><u>Calcul posé</u></p> <p>La taille des 3 films est de</p>	<p><u>Calcul posé</u></p> <p>Le montant des 3 téléchargements est de</p>