

NO127 Ascenseur

Un homme entre dans un ascenseur dont les boutons de commande vont du troisième sous-sol (-3) au dernier étage (+10). A chacune des questions, associe le bon calcul.

Il est au rez-de-chaussée, monte de 2 étages, puis de 5. A quel étage se retrouve-t-il ? •

- $0 - (-3)$

- $(-1) + (+2)$

Il est au 10^e étage et descend au 3^e sous-sol. De combien d'étages descend-il ? •

- $0 + (+2) + (+5)$

De combien d'étages faut-il descendre pour passer du rez-de-chaussée au 3^e sous-sol ? •

- $(+10) - (-3)$

- $(+10) + (-3)$

De combien d'étages monte-t-il s'il est au 1^{er} sous-sol et presse sur le bouton (+2) ? •

- $(+2) - (-1)$