## activits mentales 3 page 117

 $\overline{S} \acute{e}samath$ 

Maths 1S

(co) BY-SA



## énoncé

u est la suite définie pour tout entier naturel n par  $u_n = (n-5)^2 + 2$ . Calculer  $u_3$ .

## correction

La suite est définie de façon explicite alors on remplace  $n\ \mathrm{par}\ 3.$ 

## correction

La suite est définie de façon explicite alors on remplace  $n\ \mathrm{par}\ 3.$ 

$$u_3 = (3-5)^2 + 2 = 6$$