

Egalités

14-25 mars 2026

Semaine des
mathématiques
15ème édition

6ème

VENDREDI

Qui a raison ? **Expliquer.**



$31 \text{ OCT} = 25 \text{ DEC}$

*Tu crois au
père Noël ?*

OCT = octal DEC = décimal



6^{ème}

VENDREDI

$$31 \text{ OCT} = 3 \times 8 + 1 = 25$$

$$25 \text{ DEC} = 2 \times 10 + 5 = 25$$

Donc M. Fabrègues a raison.