

FA68 Des maths au français

| | Expression littérale | Langage usuel |
|----|---------------------------|----------------------------------------------|
| a) | $4 \cdot x$ | x est multiplié par 4 (ou le quadruple de x) |
| b) | $\frac{y}{5}$ | y est divisé par 5 (ou le cinquième de y) |
| c) | $2 \cdot z + 4$ | le double de z, augmenté de 4 |
| d) | a^2 | le carré de a |
| e) | $\frac{1}{3} \cdot b + 5$ | le tiers de b, augmenté de 5 |
| f) | $\frac{4 \cdot x}{5}$ | les quatre cinquièmes de x |
| g) | $3 \cdot (m + 2)$ | le triple de la somme de m et de 2 |