

Repère sur le dessin le résultat de chacun de ces calculs puis trace le polygone ABCDEFGHIJKLMNOPQR :

A :  $4+3 \times 5 = 19$ .

B :  $(6+4) \div 2 = 5$ .

C :  $20 \div (2+3) = 4$ .

D :  $20 \div 2 + 3 = 13$ .

E :  $56 \div 4 \times 2 = 28$ .

F :  $30 - 3 \times 2 = 24$ .

G :  $\frac{15+20}{5} = 7$ .

H :  $4 \times 7 - 3 \times 2 = 22$ .

I :  $\frac{3+2 \times 9}{2 \times 5 - 3} = 3$ .

J :  $50 - (2 \times 7 + 15) = 21$ .

K :  $(3 \times 8 + 21) \div 5 = 9$ .

L :  $28 - (3+2) \times 4 = 8$ .

M :  $(6+1) \times (15 - 10) = 35$ .

N :  $(4 \times 2 + 1) \times 18 \div 3 = 54$ .

O :  $14 \times 3 - 6 \times 2 = 30$ .

P :  $\frac{13+2 \times 6}{5} + 9 = 14$ .

Q :  $2+3 \times 4+1 = 15$ .

R :  $30-2 \times 5 = 20$ .

