

# elvetik®

SWISS DESIGN

## Kids

21,7 cm	34
21 cm	33
20,4 cm	32
19,7 cm	31
19,1 cm	30
18,4 cm	29
17,7 cm	28
17,1 cm	27
16,4 cm	26
15,7 cm	25
15,1 cm	24

Placer le talon gauche  
contre la paroi



Plier ou découper sur la ligne

## TAILLE DU PIED GAUCHE

### REMARQUE

Parfois les deux pieds n'ont pas la même taille.

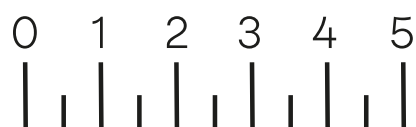
Il faut donc se baser sur la mesure la plus grande

### Pointons juste !

- 1 Placer la feuille A4 au sol contre une paroi.
- 2 Poser votre pied gauche sur le chablon, le talon collé contre la paroi.
- 3 Le pied à plat, marquez son extrémité à l'aide d'un crayon.
- 4 Si vous êtes entre deux pointures, choisissez la plus grande.

### Est-ce bien imprimé à l'échelle ?

Imprimez le pédimètre elvetik® sur une feuille A4



Prenez une règle et mesurez l'échelle ci-dessus. Elle doit faire 5 cm

## TAILLE DU PIED DROIT

### REMARQUE

Parfois les deux pieds n'ont pas la même taille.

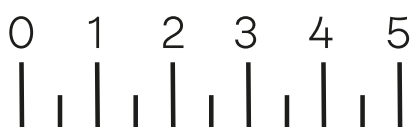
Il faut donc se baser sur la mesure la plus grande

### Pointons juste !

- 1 Placer la feuille A4 au sol contre une paroi.
- 2 Poser votre pied droit sur le chablon, le talon collé contre la paroi.
- 3 Le pied à plat, marquez son extrémité à l'aide d'un crayon.
- 4 Si vous êtes entre deux pointures, choisissez la plus grande.

### Est-ce bien imprimé à l'échelle ?

Imprimez le pédimètre elvetik® sur une feuille A4



Prenez une règle et mesurez l'échelle ci-dessus. Elle doit faire 5 cm

# elvetik®

SWISS DESIGN

## Kids

34	21,7 cm
33	21 cm
32	20,4 cm
31	19,7 cm
30	19,1 cm
29	18,4 cm
28	17,7 cm
27	17,1 cm
26	16,4 cm
25	15,7 cm
24	15,1 cm

Placer le talon droit contre la paroi



Plier ou découper sur la ligne