

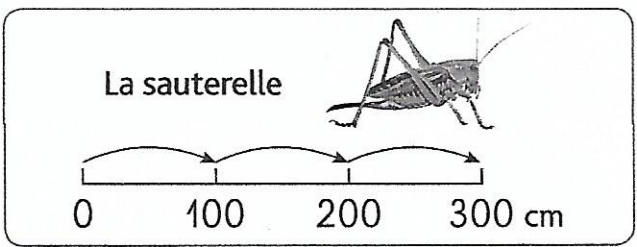
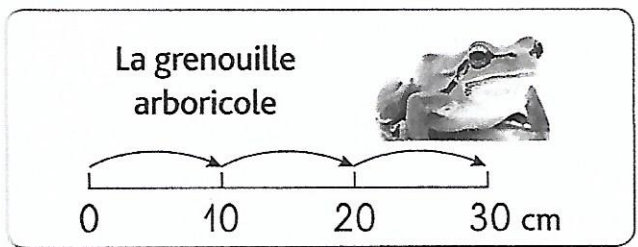
**3** Entoure la règle ( $\nearrow$  ou  $\searrow$ ) qui convient et complète.

- a.  $\nearrow$  ou  $\searrow$  de 10 en 10  $(\searrow)$   $270 - 260 - 250 - 240 - 230 - 220 - 210 - 200 - 190 - 180 - 170 - 160 - 150 - 140 - 130$
- b.  $\nearrow$  ou  $\searrow$  de 10 en 10  $(\searrow)$   $350 - 360 - 370 - 380 - 390 - 400 - 410 - 420 - 430 - 440 - 450 - 460 - 470 - 480 - 490$
- c.  $\nearrow$  ou  $\searrow$  de 1 en 1  $(\searrow)$   $413 - 412 - 411 - 410 - 409 - 408 - 407 - 406 - 405 - 404 - 403 - 402 - 401 - 400 - 399$
- d.  $\nearrow$  ou  $\searrow$  de 10 en 10  $(\searrow)$   $404 - 394 - 384 - 374 - 364 - 354 - 344 - 334 - 324 - 314 - 304 - 294 - 284 - 274 - 264$
- e.  $\nearrow$  ou  $\searrow$  de 10 en 10  $(\searrow)$   $226 - 216 - 206 - 196 - 186 - 176 - 166 - 156 - 146 - 136 - 126 - 116 - 106 - 96 - 86$

**4** Entoure la règle ( $\nearrow$  ou  $\searrow$ ) qui convient et complète.

- a.  $\nearrow$  ou  $\searrow$  de 1 en 1  $(\searrow)$   $277 - 278 - 279 - 280 - 281 - 282 - 283 - 284 - 285 - 286 - 287 - 288 - 289 - 290 - 291$
- b.  $\nearrow$  ou  $\searrow$  de 10 en 10  $(\searrow)$   $156 - 166 - 176 - 186 - 196 - 206 - 216 - 226 - 236 - 246 - 256 - 266 - 276 - 286 - 296$
- c.  $\nearrow$  ou  $\searrow$  de 1 en 1  $(\searrow)$   $313 - 312 - 311 - 310 - 309 - 308 - 307 - 306 - 305 - 304 - 303 - 302 - 301 - 300 - 299$
- d.  $\nearrow$  ou  $\searrow$  de 10 en 10  $(\searrow)$   $530 - 520 - 510 - 500 - 490 - 480 - 470 - 460 - 450 - 440 - 430 - 420 - 410 - 400 - 390$
- e.  $\nearrow$  ou  $\searrow$  de 10 en 10  $(\searrow)$   $357 - 367 - 377 - 387 - 397 - 407 - 417 - 427 - 437 - 447 - 457 - 467 - 477 - 487 - 497$

**5** PROBLEME Voici les records de saut en longueur des animaux.



- a. Trouve la longueur du saut de chaque animal. Grenouille : 10 cm Sauterelle : 100 cm
- b. Indique la distance parcourue par la grenouille arboricole au bout de 6 sauts. 60 cm (6 x 10)
- c. Combien de sauts la sauterelle doit-elle faire pour parcourir 400 cm ? 4 sauts (4 x 100 = 400)
- d. Combien de sauts la grenouille doit-elle faire pour parcourir la même distance que la sauterelle en un saut ? 10 sauts (10 x 10 = 100)