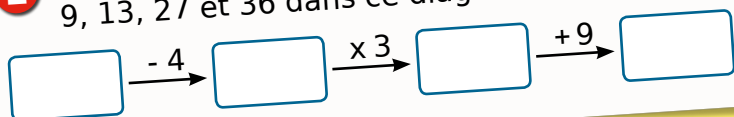


C'est la récré !

1 Place convenablement les nombres 9, 13, 27 et 36 dans ce diagramme.



2 Si $2 \heartsuit 3 = 10$ et $1 \heartsuit 5 = 12$...

→ combien vaut $7 \heartsuit 4$?

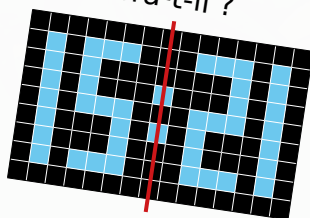
→ combien vaut $(3 \heartsuit 7) \heartsuit 9$?

→ complète : $(\dots \heartsuit \dots) \heartsuit \dots = 36$

3 Donne les trois termes qui poursuivent cette liste logique.

-

4 À cet instant, il est 15 h 21, et je remarque une symétrie axiale ! La prochaine fois que cela se produira, quelle heure sera-t-il ?



5 Complète la figure par symétrie par rapport à l'axe rouge.

