

## TEST ATTEMPT

3. adresse + netmask  $\rightarrow$  e broadcast?

\*  $23.42.16.255/23$

$32 - 23 = 9 \rightarrow 9 \text{ bits à la fin}$   $\rightarrow$  sur 8  $\Rightarrow$  nu

✓ \*  $23.42.15.15/29$

$32 - 29 = 3$   $15 = 1111 \rightarrow$  sur 3

✓ \*  $23.42.15.127/26$

$32 - 26 = 6$

$127 = 0111 1111$  sur 6

\*  $23.42.16.0$

$\rightarrow$  nu poate avea par la final adr. de broadcast