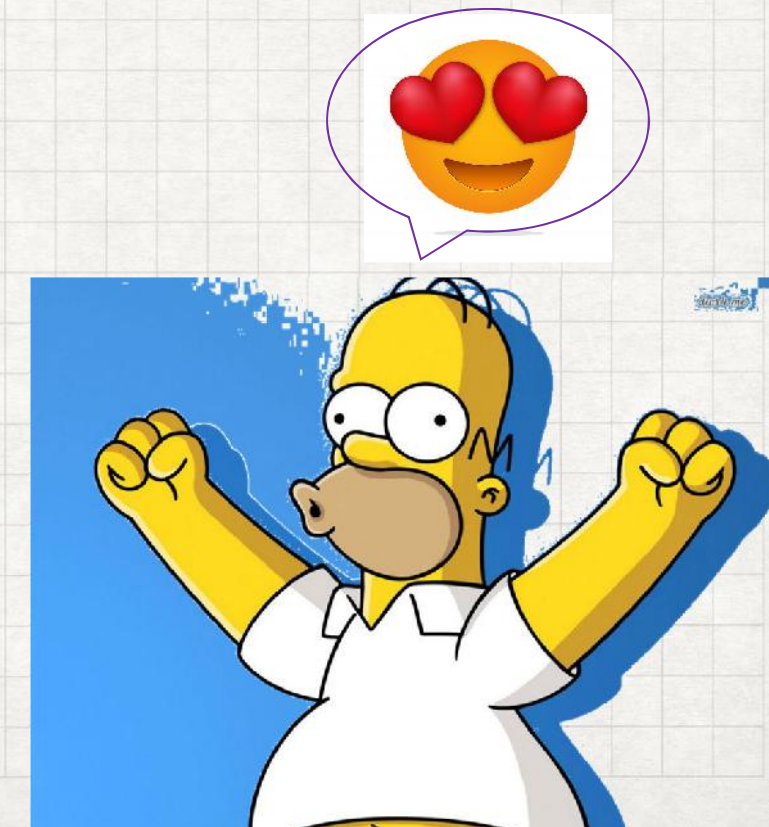
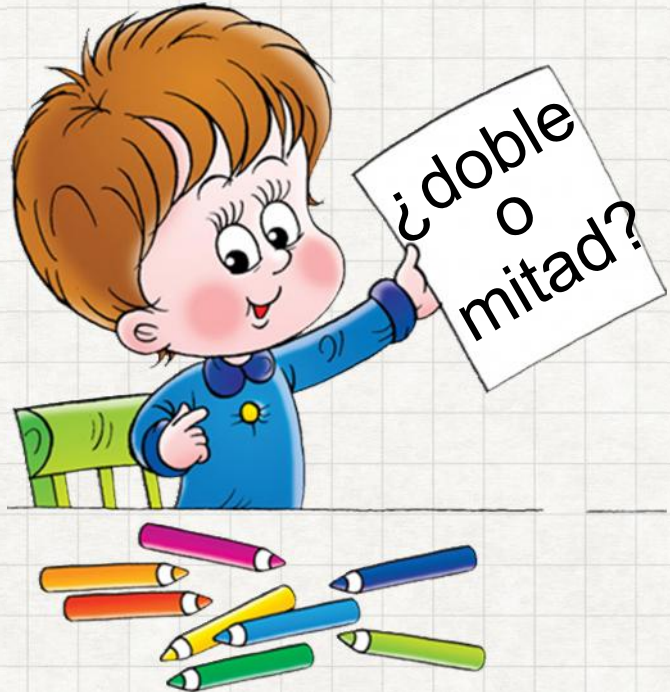


ESTRATEGIA DE CÁLCULO MENTAL.

EL DOBLE DEL NÚMERO



ESTRATEGIA DE CÁLCULO MENTAL



OBJETIVO DE LA CLASE: DESCRIBIR Y
APLICAR ESTRATEGIAS DE CÁLCULO
MENTAL: "USAR DOBLES Y MITADES"

HABILIDADES A DESARROLLAR: APLICAR
Y RESOLVER.

¿Qué es el **Doble** de un número?

**EL DOBLE DE UN NÚMERO SE
OBTIENE SUMANDO EL MISMO
NÚMERO DOS VECES**



¿CUÁL ES EL DOBLE DE 3?

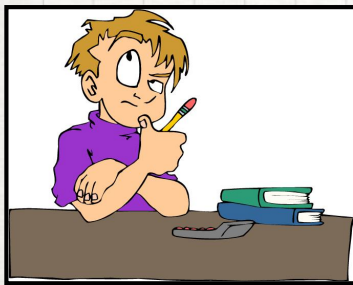


PARA ENCONTRAR EL DOBLE DE 3 DEBES SUMAR EL NÚMERO 3
(DOS VECES)

$$3 + 3 = 6$$

ES DECIR EL DOBLE DE 3 ES = 6

ARGUMENTO



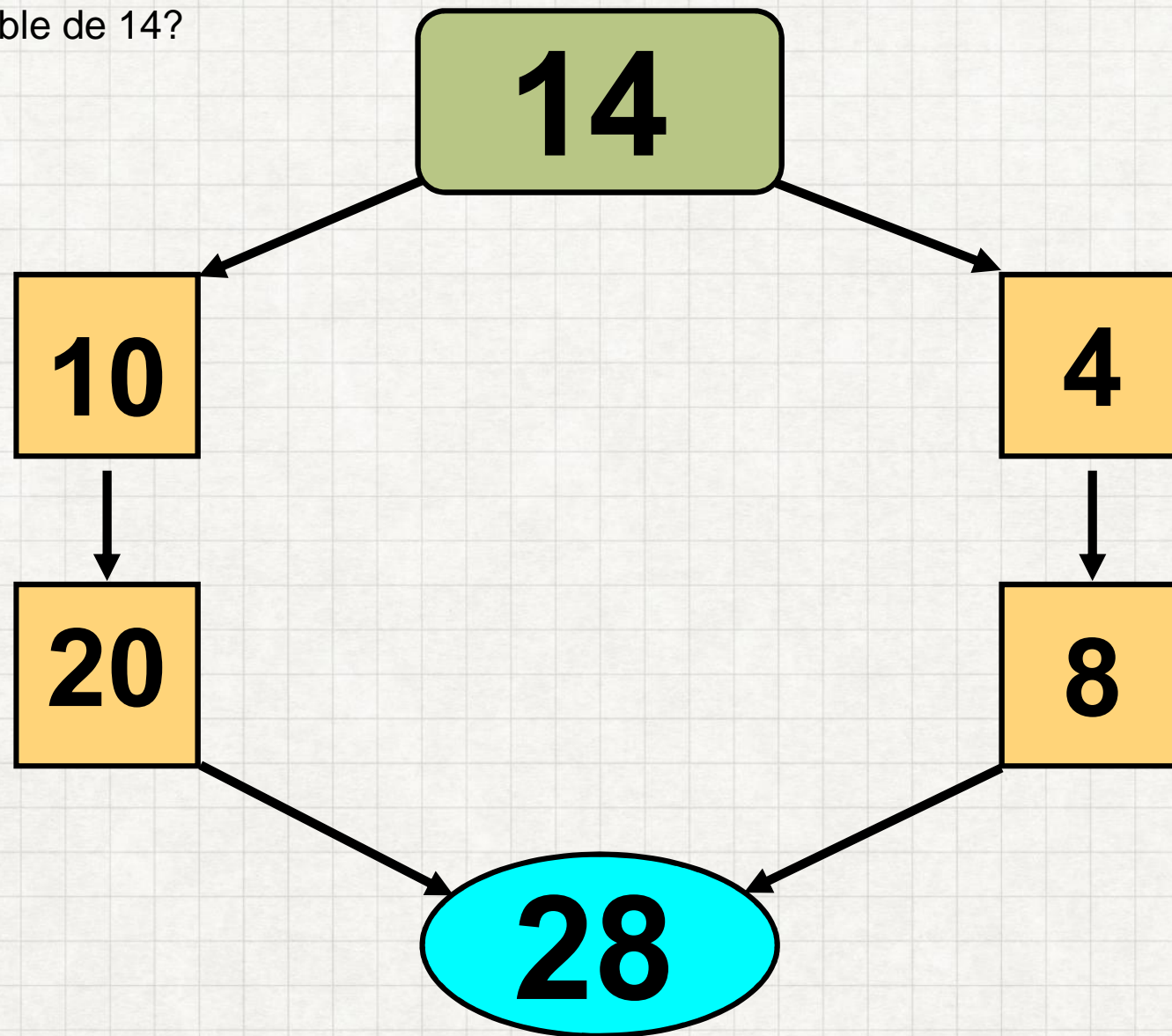
DEBO HACER LO SIGUIENTE:

- 1.- Escuchar o leer la instrucción que se solicita, doble de un número.
- 2.- Descomponer canónicamente y aditivamente el número dado.
- 3.- Buscar el doble de cada término de la descomposición.
- 4.- Componer lo solicitado.
- 5.- Sintetizar en sentencia completa.



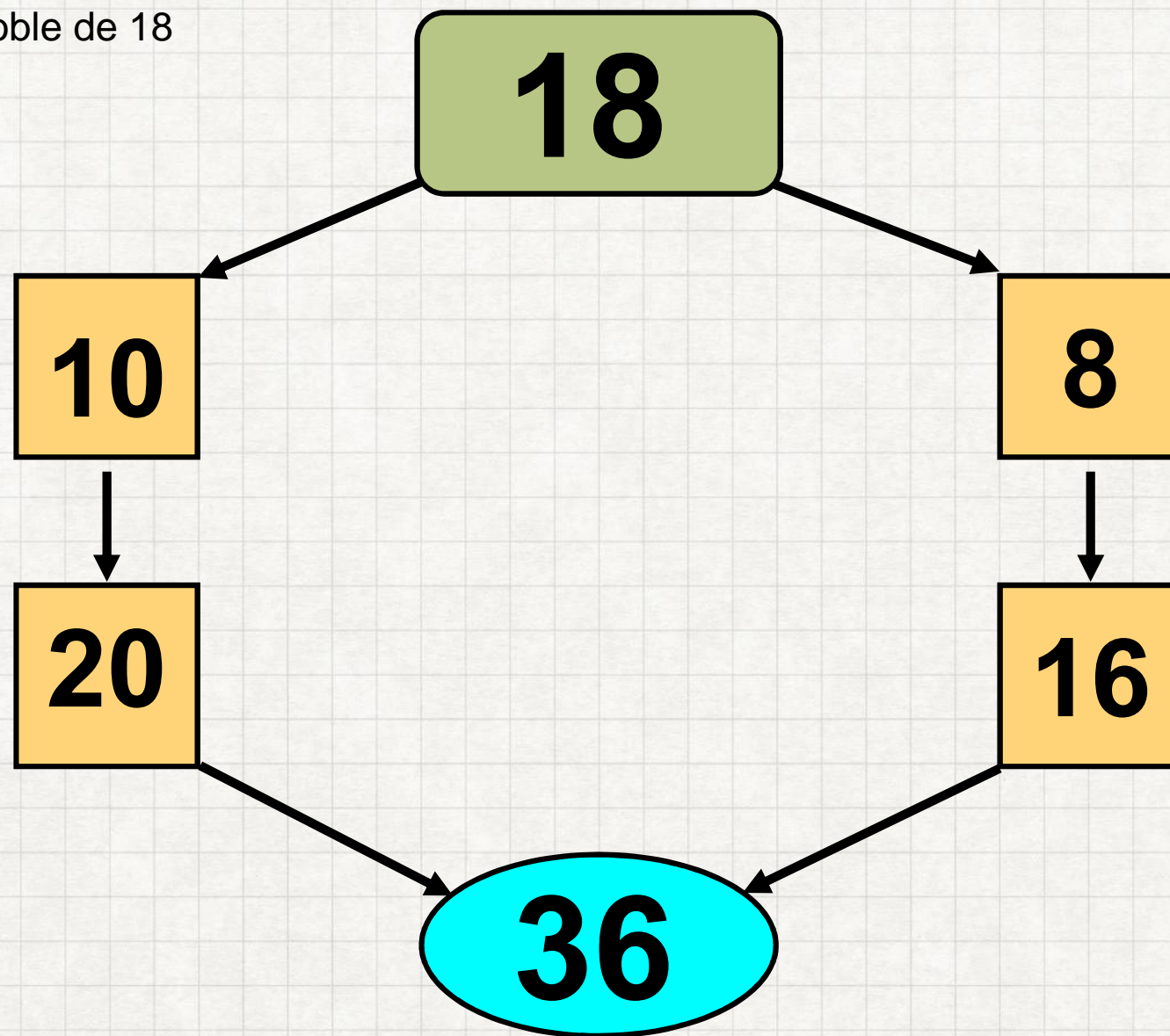
¿Cuál es el doble de?

Ejemplos:
¿Cuál es el doble de 14?



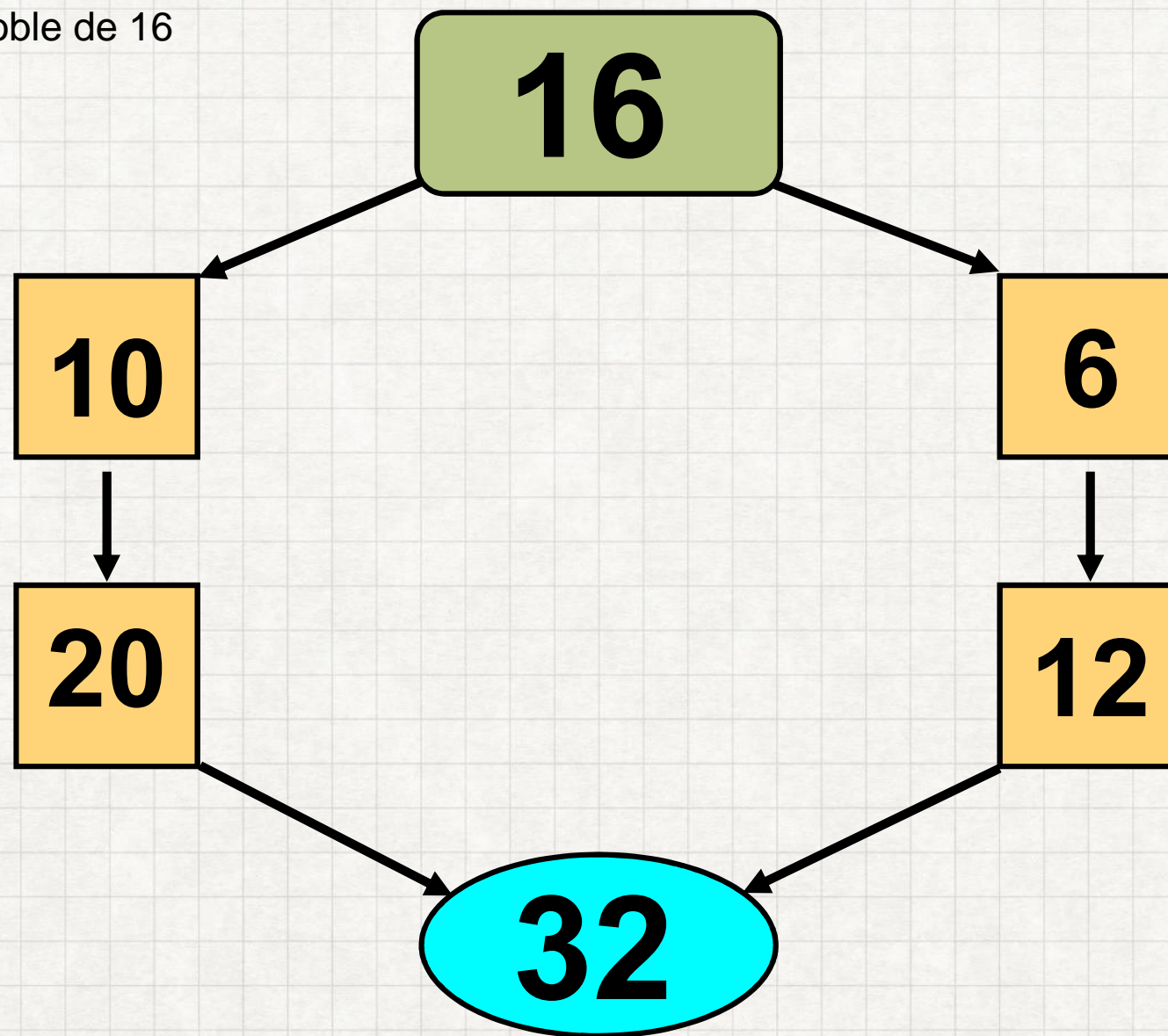
Ejemplos:

¿Cuál es el doble de 18



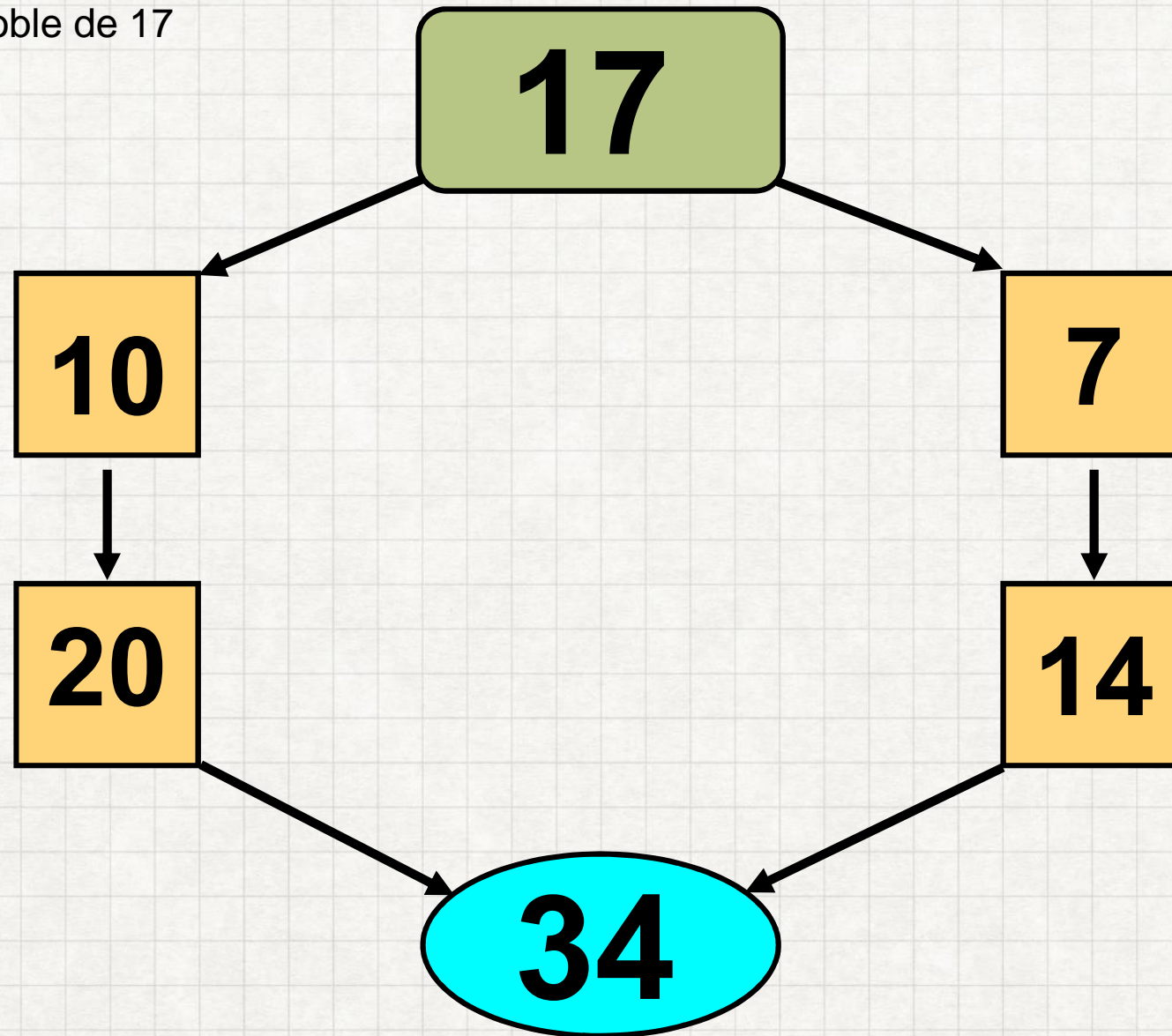
Ejemplos:

¿Cuál es el doble de 16



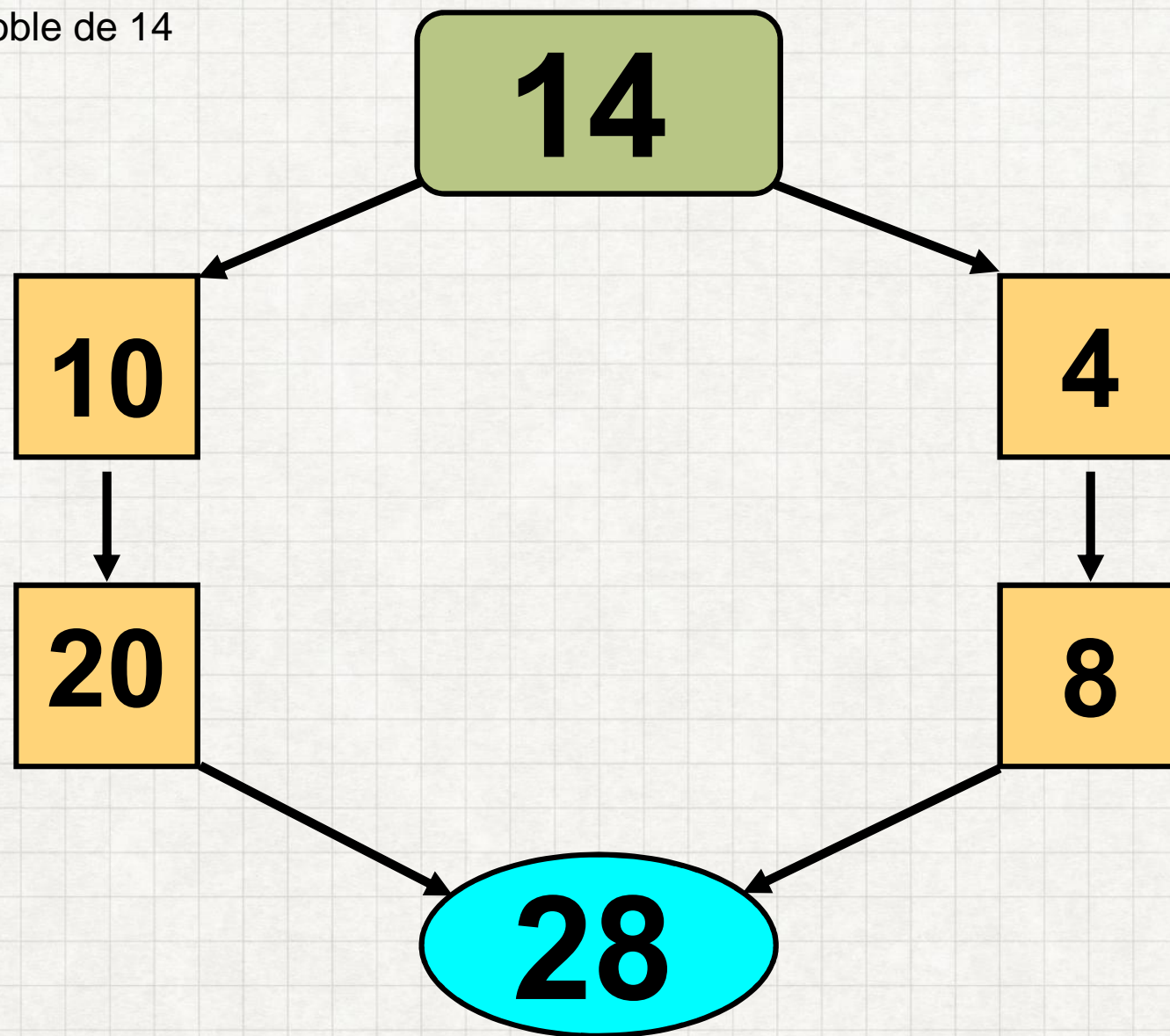
Ejemplos:

¿Cuál es el doble de 17



Ejemplos:

¿Cuál es el doble de 14



FIN DEL APOYO