

trenta - quatre



D	U
3	4

Marca amb una "X"
els blocs
corresponents

DESENES	UNITATS
3	4

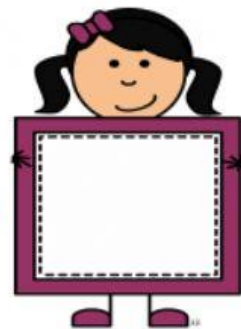
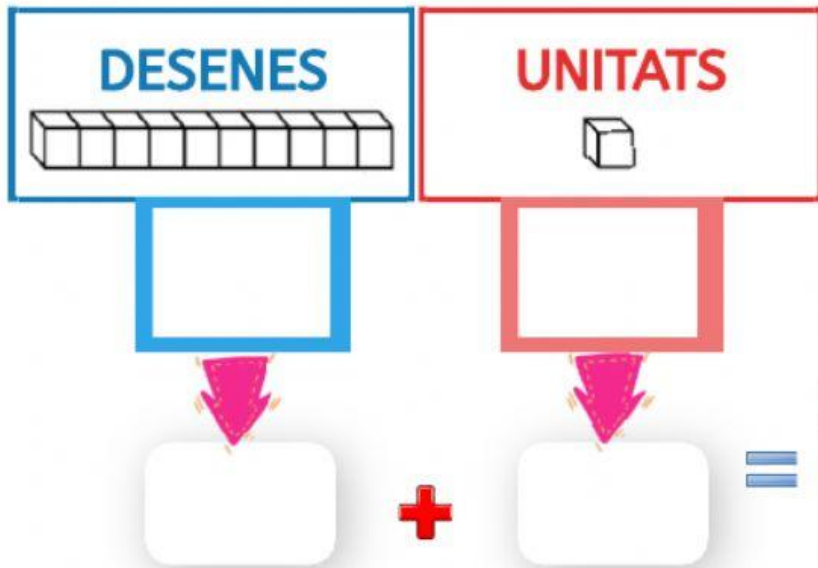
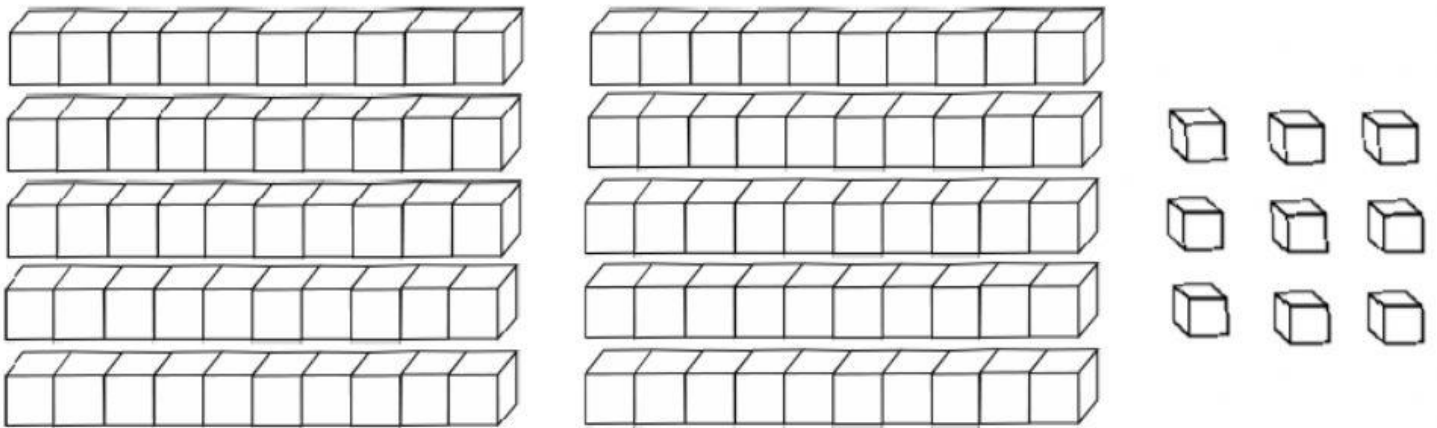
30 + 4 = 34

10 deu	20 vint	30 trenta	40 quaranta	50 cinquanta
60 seixanta	70 setanta	80 vuitanta	90 noranta	100 cent

setze

D	U

Marca amb una "X"
els blocs
corresponents

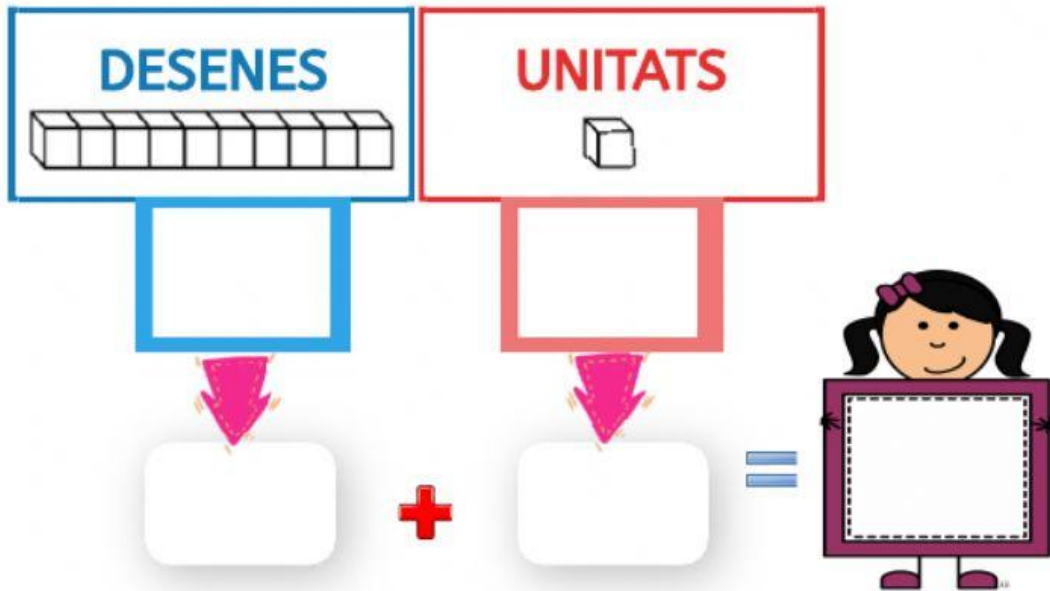
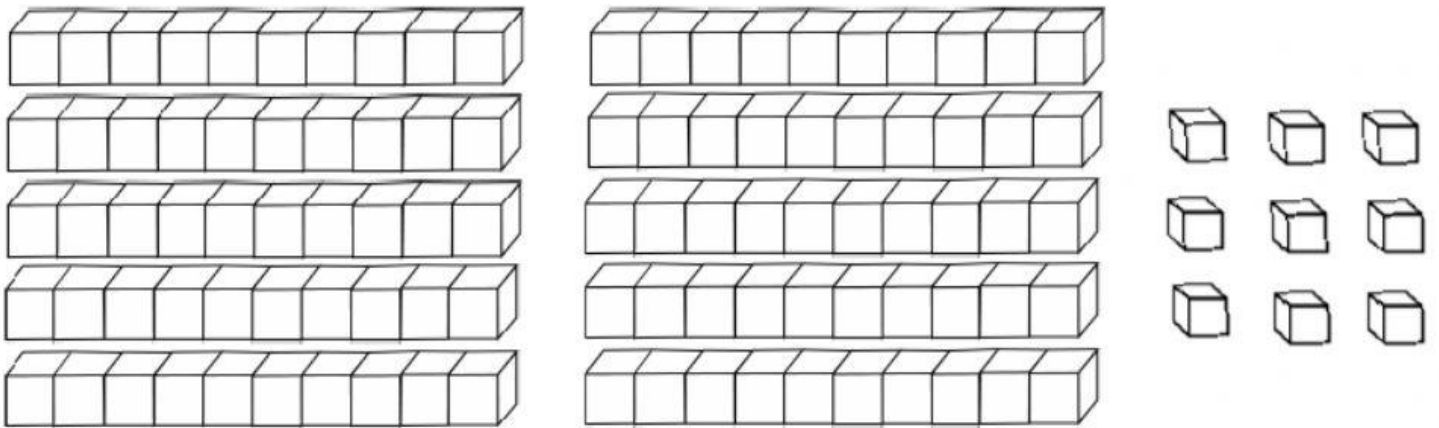


10 deu	20 vint	30 trenta	40 quaranta	50 cinquanta
60 seixanta	70 setanta	80 vuitanta	90 noranta	100 cent

quaranta - cinc

D	U

Marca amb una "X" els blocs corresponents



10 deu	20 vint	30 trenta	40 quaranta	50 cinquanta
60 seixanta	70 setanta	80 vuitanta	90 noranta	100 cent

setanta - nou

D	U

Marca amb una "X" els blocs corresponents

DESENES 	UNITATS
↓	↓
+	
=	



10 deu	20 vint	30 trenta	40 quaranta	50 cinquanta
60 seixanta	70 setanta	80 vuitanta	90 noranta	100 cent

cinquanta - dos

D	U

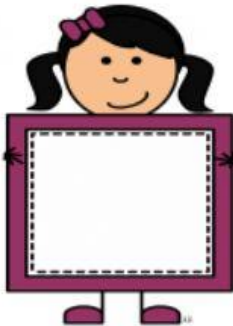
Marca amb una "X" els blocs corresponents

Diagram showing base ten blocks for the number 52. On the left, there are five horizontal rods, each containing ten small cubes. On the right, there are two individual small cubes. To the right of the rods, there are three columns of three cubes each, representing 9 units.

DESENES 	UNITATS 

↓ ↓

+ =



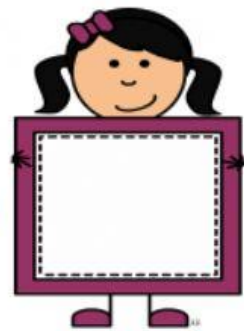
10 deu	20 vint	30 trenta	40 quaranta	50 cinquanta
60 seixanta	70 setanta	80 vuitanta	90 noranta	100 cent

vint - i - set

D	U

Marca amb una "X" els blocs corresponents

DESENES 	UNITATS 			
↓	↓			
	+		=	



10 deu	20 vint	30 trenta	40 quaranta	50 cinquanta
60 seixanta	70 setanta	80 vuitanta	90 noranta	100 cent