

Etape 3- Je revois ce que j'ai appris

1- Complète

$1 + 6 = \dots \quad 3 + 8 = \dots \quad 4 + 9 = \dots \quad 5 + 4 = \dots$

$5 + 2 = \dots \quad 2 + 9 = \dots \quad 2 + 6 = \dots \quad 4 + 8 = \dots$

2- **Souligne** le nombre le plus grand et **complète** avec le signe < ou >.

$42 \dots 35 \quad 53 \dots 60 \quad 62 \dots 65 \quad 43 \dots 34$

Pour la suite tu peux utiliser ton matériel dizaines et unités.

3 – Complète

$10 + 10 + 10 + 10 + 3 = \dots$

$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 = \dots$

$10 + 10 + 10 + 4 = \dots$

4 – Complète

1 dizaine et 5 unités c'est

5 dizaines et 1 unité c'est

4 dizaines c'est

5 – Ecris les nombres qui manquent.

	39	40		
--	----	----	--	--

51	52			
----	----	--	--	--

54			57	
----	--	--	----	--