

Je m'appelle :	Date :
Compétence : différencier nombre et chiffre des dizaines.	Numération 34

Multiplier par 0, 2, 10, 100, 1.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Je retiens:

Dans 468, 6 est le **chiffre** des dizaines et **46 le nombre** de dizaines.

1- Quel nombre de dizaines? Complète:

267 → _____ dizaines

79 → _____ dizaines

50 → _____ dizaines

211 → _____ dizaines

260 → _____ dizaines

308 → _____ dizaines

359 → _____ dizaines

709 → _____ dizaines

900 → _____ dizaines

2- Dans chaque liste, deux nombres n'ont pas le même nombre de dizaines que les autres. Barre-les:

138	139	13	39	131
-----	-----	----	----	-----

980	98	890	982	989
-----	----	-----	-----	-----

547	543	540	54	504
-----	-----	-----	----	-----

860	870	862	87	863
-----	-----	-----	----	-----

3- Relie les nombres qui ont **le même nombre de dizaines**:

72	•	•18	843	•	•920
302	•	•300	66	•	•452
12	•	•85	928	•	•60
715	•	•75	453	•	•32
87	•	•710	39	•	•841

4- Relie les nombres qui ont **le même chiffre des dizaines**:

75	•	•680	363	•	•180
349	•	•59	125	•	•61
286	•	•172	87	•	•100
54	•	•318	709	•	•253
710	•	•41	51	•	•421