

<p>Je suis un nombre compris entre 10 et 20. J'ai autant de dizaines que d'unités.</p>	<p>Je suis un nombre de la famille des 10. Je me termine par 5.</p>	<p>Je suis un nombre compris entre 10 et 20. Mon nombre d'unités est un nombre pair, et plus grand que 6.</p>	<p>Je suis un nombre compris entre 30 et 40. Mon chiffre des unités est égal à mon chiffre des dizaines.</p>
<p>Je me termine par 6. Je suis dans la famille des 30.</p>	<p>J'ai 9 unités mais une seule dizaine.</p>	<p>J'ai 5 dizaines. Mon chiffre des unités est pair <u>et</u> plus petit que 4.</p>	<p>J'ai 5 dizaines. Mon chiffre des unités est impair <u>et</u> plus petit que 3.</p>
<p>Je suis un nombre de la famille des 30. Je me termine par 5.</p>	<p>Je suis un nombre compris entre 50 et 60. Mon chiffre des dizaines est identique à celui de mes unités.</p>	<p>Je suis un nombre compris entre 50 et 60. Mon chiffre des unités est pair <u>et</u> plus grand que 5, mais plus petit que 7.</p>	<p>Je suis un nombre compris entre 30 et 40. J'ai sept unités.</p>
<p>Je suis un nombre compris entre 20 et 30. Mon chiffre des unités est identique à mon chiffre des dizaines.</p>	<p>Je suis un nombre entre 20 et 25. Mon chiffre des unités est supérieur à mon chiffre des dizaines. Je suis pair.</p>	<p>Je suis un nombre compris entre 20 et 30. Mon chiffre des unités est inférieur à mon chiffre des dizaines. Je suis impair.</p>	<p>Je suis un nombre compris entre 30 et 40. Mon chiffre des dizaines est plus grand que mon chiffre des unités. Je suis un nombre impair.</p>
<p>Je suis un nombre de la famille des 30. J'ai cinq unités.</p>	<p>Je suis un nombre compris entre 30 et 40. Les chiffres qui me composent sont jumeaux.</p>	<p>Je suis un nombre compris entre 30 et 40. J'ai sept unités.</p>	<p>Je suis un nombre compris entre 50 et 60. Mon chiffre des unités est impair et inférieur à mon chiffre des dizaines.</p>



33



18



15



11



51



52



19



36



37



56



55



35



31



21



24



22



51 ou 53



37



33



35

<p>Je suis un nombre compris entre 30 et 40. Je suis un nombre pair. Mais je suis plus petit que 33.</p>	<p>Je suis un nombre de la famille des 50. Mon chiffre des unités est pair et inférieur à 4</p>	<p>Je suis un nombre compris entre 50 et 60. J'ai 8 unités.</p>	<p>Je suis un nombre de la famille des 50. J'ai autant de dizaines que d'unités.</p>
<p>Je suis un nombre pair compris entre 10 et 15. Tu as 2 choix possibles.</p>	<p>Je suis un nombre pair avec 3 dizaines. Tu as 4 choix possibles.</p>	<p>Je suis un nombre pair avec 5 dizaines. Tu as 4 choix possibles.</p>	<p>Je suis un nombre pair avec 6 dizaines. Tu as 4 choix possibles.</p>
<p>Je suis un nombre pair avec 8 dizaines. Tu as 4 choix possibles.</p>	<p>Je suis un nombre impair avec 2 dizaines. Tu as 5 choix possibles.</p>	<p>Je suis un nombre impair avec 4 dizaines. Tu as 5 choix possibles.</p>	<p>Je suis un nombre impair avec 5 dizaines. Tu as 5 choix possibles.</p>
<p>Je suis un nombre pair entre 20 et 30. J'ai moins que 3 unités.</p>	<p>Je suis un nombre pair entre 30 et 40. J'ai moins que 3 unités.</p>	<p>Je suis un nombre pair entre 40 et 50. J'ai plus que 7 unités.</p>	<p>Je suis un nombre pair entre 50 et 60. J'ai plus que 7 unités.</p>
<p>Je suis un nombre avec 5 dizaines et 3 unités.</p>	<p>Je suis un nombre avec 3 dizaines et 9 unités.</p>	<p>Je suis un nombre avec 6 dizaines et 2 unités.</p>	<p>Je suis un nombre avec 3 dizaines et 1 unité.</p>



55



58



52



32



62, 64, 66 et 68



52, 54, 56 et 58



32, 34, 36 et 38



12 et 14



51, 53, 55, 57 et 59



41, 43, 45, 47 et 49



21, 23, 25, 27 et 29



82, 84, 86 et 88



58



48



32



22



31



62



39



53

Je suis un nombre avec 2 unités et 3 dizaines.	Je suis un nombre avec 4 unités et 6 dizaines.	Je suis un nombre avec 5 unités et 2 dizaines.	Je suis un nombre avec 4 unités et 1 dizaine.
Je suis un nombre pair. Je suis supérieur à 3. Je suis inférieur à 6.	Je suis un nombre pair. Je suis supérieur à 13. Je suis inférieur à 16.	Je suis un nombre pair. Je suis supérieur à 23. Je suis inférieur à 26.	Je suis un nombre pair. Je suis supérieur à 33. Je suis inférieur à 36.
Je suis un nombre impair. Je suis supérieur à 43. Je suis inférieur à 47.	Je suis un nombre impair. Je suis supérieur à 53. Je suis inférieur à 57.	Je suis un nombre impair. Je suis supérieur à 63. Je suis inférieur à 67.	Je suis un nombre impair. Je suis supérieur à 23. Je suis inférieur à 27.
Je suis un nombre inférieur à 30. Mon nombre d'unité est 5. Mon nombre de dizaine est pair.	Je suis un nombre inférieur à 20. Mon nombre d'unité est 4. Mon nombre de dizaine est impair.	Je suis un nombre entre 20 et 40. Mon nombre d'unité est 8. Mon nombre de dizaine est impair.	Je suis un nombre entre 30 et 50. Mon nombre d'unité est 6. Mon nombre de dizaine est pair.
Je suis un nombre entre 30 et 50. Mon nombre d'unité est 6. Mon nombre de dizaine est impair.	Je suis un nombre inférieur à 20. Mon nombre d'unité est 4. Mon nombre de dizaine est pair.	Je suis un nombre entre 20 et 40. Mon nombre d'unité est 8. Mon nombre de dizaine est pair.	Je suis un nombre inférieur à 30. Mon nombre d'unité est 5. Mon nombre de dizaine est impair.



14



25



64



32



34



24



14



4



25



65



55



45



46



38



14



25



15



28



4



36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

Frise à découper et à mettre en ligne pour que les élèves puissent avoir un support visuel pour le jeu.

Devinettes

Objectifs :

- ✓ Maitriser la notion de dizaines et unités
- ✓ Maitriser la notion de pair et impair

Règle du jeu :

Le chef du jeu tire une carte et la lit à un de ses camarades. Celui-ci se sert de la bande numérique pour retrouver le nombre. On vérifie la réponse au dos.

Le jeu se poursuit avec un chrono de 20 minutes.

Pour l'impression du jeu :

Imprimer le jeu pour un groupe d'environ 3 à 4 élèves.

A quel moment faire ce jeu ?

Dès la séquence 23 du fichier Vivre les maths CE1. Le jeu peut ensuite être mis à disposition des élèves toute la période 1 et le début de la période 2.