

4 Colorie :

- a. Les nombres où le 4 se dit « quatre » : 214 145 428 304 684
- b. Les nombres où le 1 se dit « un » : 156 341 471 201 821

5 Écris tous les nombres possibles avec les étiquettes :

- a. 1 5 3 *15 13 51 53 31 35 153 135 513 531 313 351*
- b. 7 6 8 *76 78 67 68 87 86 768 786 678 687 867 876*

6 PROBLÈME Léa a compté. Vérifie son travail et corrige-le si elle s'est trompée.

293 - 294 - 295 - 297 - 298 - 299 - 301 - 302 - 303

↑ 296 *↑ 300*

7 Entoure le chiffre des dizaines.

~~4~~98 ~~8~~9 ~~3~~73 ~~5~~64 ~~4~~05 ~~7~~42

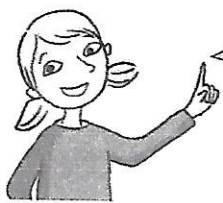
8 Qui suis-je ?

- a. J'ai 3 centaines, 5 dizaines et 8 unités. → *358*
- b. J'ai 9 centaines et 8 dizaines. → *980*
- c. J'ai 2 centaines et 9 unités. → *209*
- d. J'ai 5 centaines. → *500*

9 PROBLÈME Retrouve le nombre choisi par Lisa.

~~443~~ ~~99~~ 311 214 ~~535~~ ~~681~~

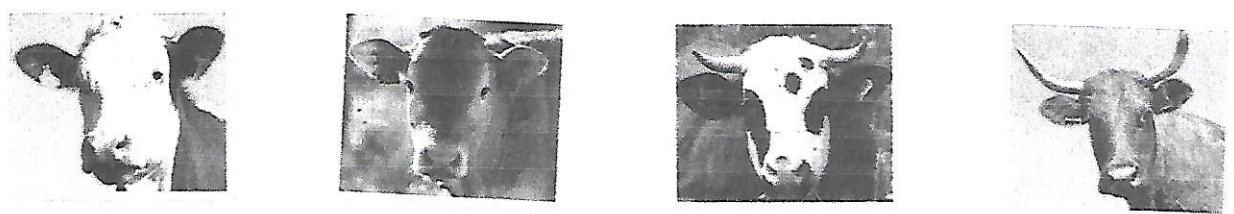
311



Mon nombre est :

- plus petit que 400,
- plus grand que 100,
- il a deux fois le même chiffre.

10 PROBLÈME Voici en moyenne le nombre de litres de lait produits par chacune de ces vaches en un mois.



La normande 490 L La blonde d'Aquitaine 250 L L'abondance 480 L La salers 260 L

- a. Quelle race de vaches produit le plus de lait ? *la normande*
- b. Quelle race de vaches produit le moins de lait ? *la blonde d'Aquitaine*
- c. Classe les productions de lait des vaches en ordre croissant. *250 - 260 - 480 - 490*