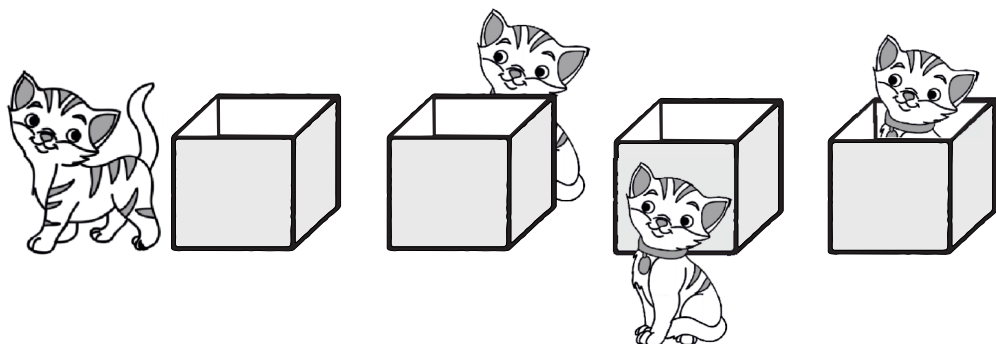






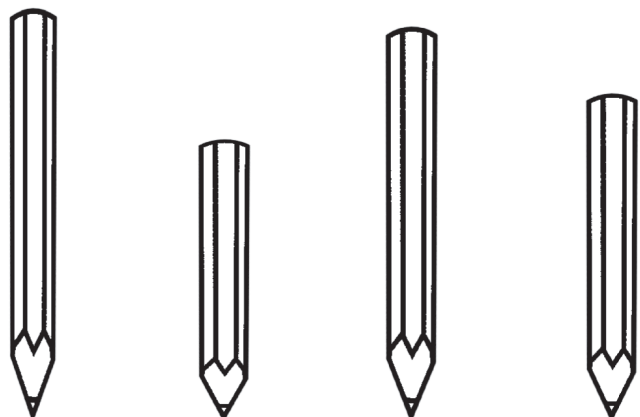
Q1 Sur cette image quel chat est à l'intérieur de la boîte ?



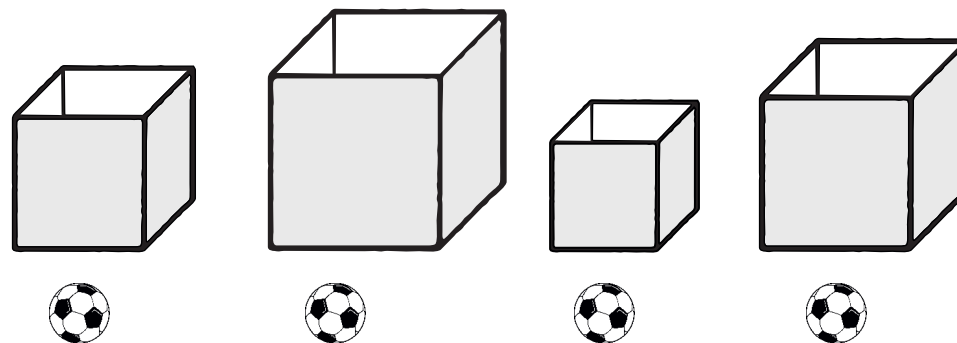
Q2 Sur cette image, quel enfant est le plus éloigné de l'arbre ?



Q3 Sur cette image, quel est le crayon le plus court ?



Q4 Voici 4 boîtes de la même taille. Maintenant, regardez la boîte gardée à côté de chaque balle. Si nous remplissons complètement chaque boîte avec le type de boules présentées, quelle boîte aura le plus grand nombre de boules ?



Regardez attentivement le tableau ci-dessous.

15			
14			
13			
12			
11			
10			
9			
8			
7			
6			
5			
4			
3			
2			
1			
0			
	BANANA	POMME	ORANGE

Q5

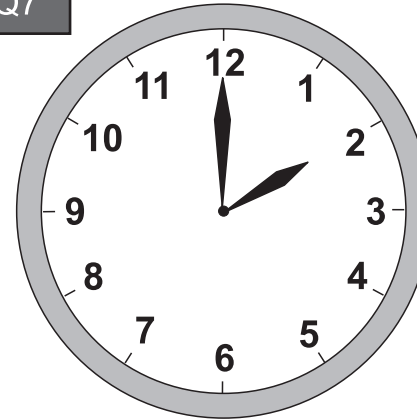
Combien y a-t-il de pommes ?

Q6

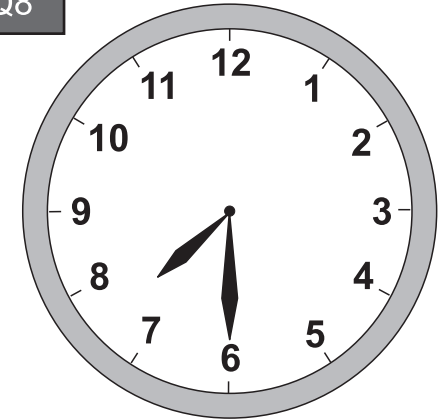
Combien y a-t-il de bananes de plus que d'oranges ?

Quelle est l'heure dans cette horloge ?

Q7



Q8



Regardez le calendrier ci-dessous.

MARS* 2019						
DIMANCHE	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI
					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						

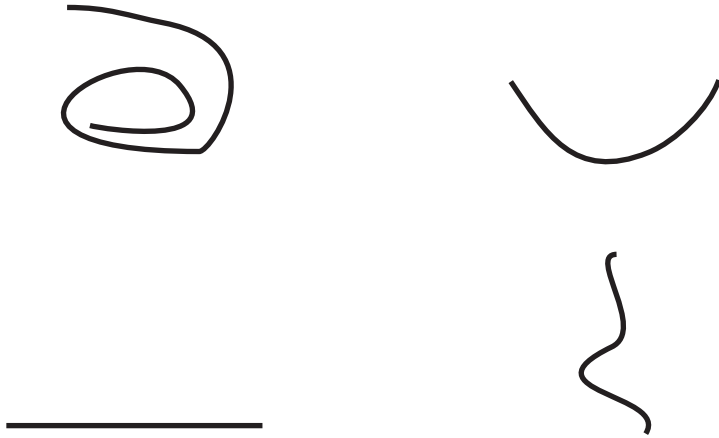
Q9

Quel est le jour du 5 mars ?

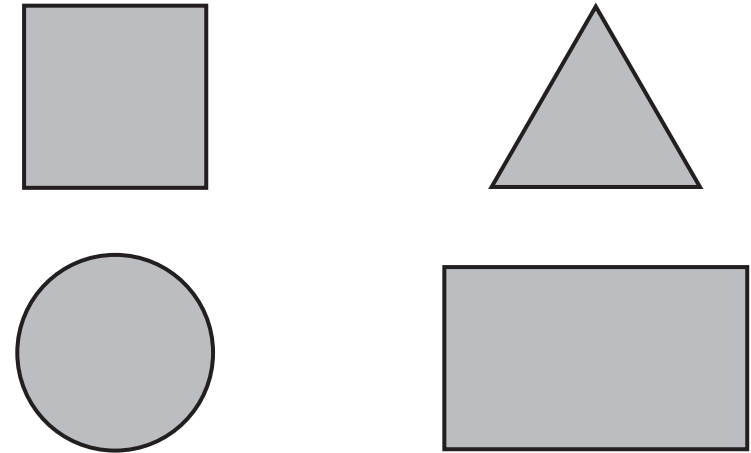
Q10

Quelle est la date du deuxième lundi de mars ?

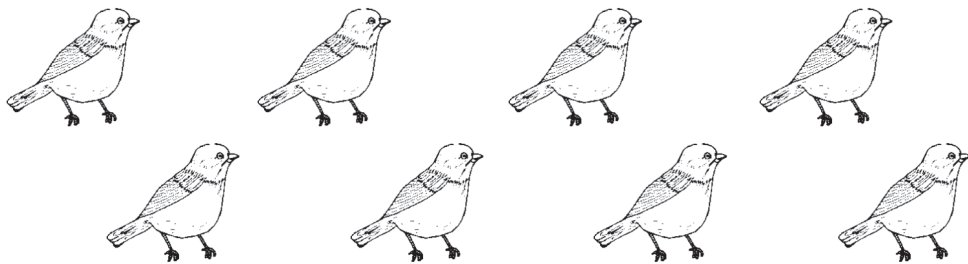
Q11 Laquelle d'entre elles est une ligne droite ?



Q12 Regardez ces formes. Laquelle d'entre elles est un triangle ?



Q13 Combien d'oiseaux y a-t-il ici ? Choisissez le bon nombre.



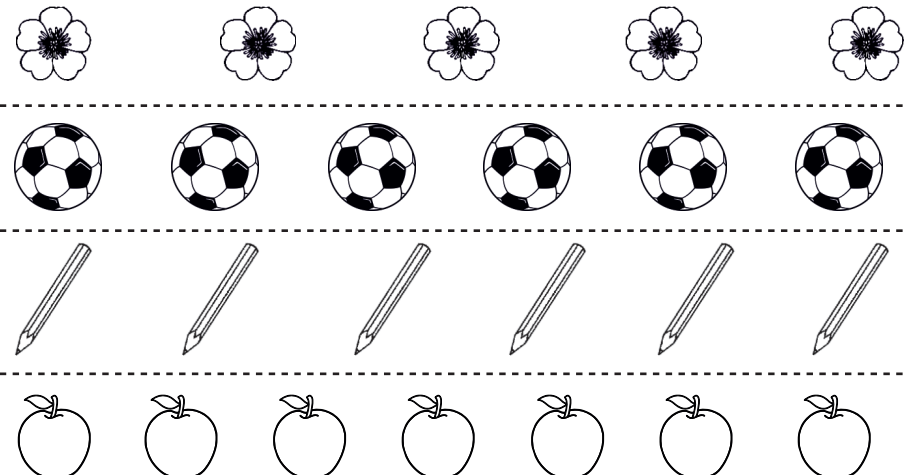
6

8

9

5

Q14 Il y a 4 groupes d'objets présentés ici. Regardez-les attentivement. Quel groupe a le plus grand nombre d'objets ?



ENSEMBLE No. 2

---

ENSEMBLE No. 3

**Q15** Reconnaître les chiffres.

3	8	2
0	9	9

Au moins 4 chiffres sur 5 doivent être corrects

Résoudre les questions suivantes.

<p><b>Q16</b></p> $\begin{array}{r} 32 \\ + 15 \\ \hline = \end{array}$	<p><b>Q17</b></p> $\begin{array}{r} 46 \\ - 21 \\ \hline = \end{array}$	<p><b>Q18</b></p> $2 \times 4 =$	<p><b>Q19</b></p> $9 \div 3 =$
---	---	----------------------------------	--------------------------------

**Q20** Reconnaître les chiffres.

48	84	22
97	30	30

Au moins 4 chiffres sur 5 doivent être corrects

Résoudre les questions suivantes.

<p><b>Q21</b></p> $\begin{array}{r} 56 \\ + 17 \\ \hline = \end{array}$	<p><b>Q22</b></p> $\begin{array}{r} 78 \\ - 29 \\ \hline = \end{array}$	<p><b>Q23</b></p> $\begin{array}{r} 42 \\ \times 6 \\ \hline = \end{array}$	<p><b>Q24</b></p> $93 \overline{) 7}$
---	---	---	---------------------------------------

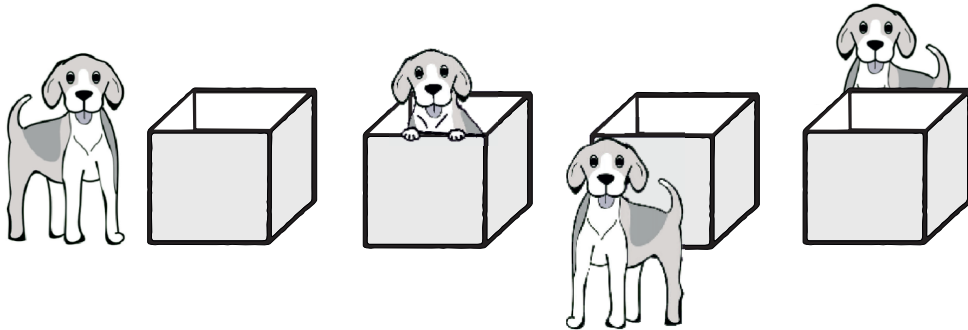
**Q25** Écoutez attentivement la question, résolvez et répondez.

Il y avait 43 enfants dans le parc. Parmi ceux-ci, 25 sont rentrés chez eux. Combien d'enfants reste-t-il dans le parc maintenant ?

**Q26** Écoutez attentivement la question, résolvez et répondez.

Un commerçant a 48 pommes. Il garde 3 pommes dans chaque boîte. Combien de ces boîtes aura-t-il besoin pour garder toutes les pommes ?

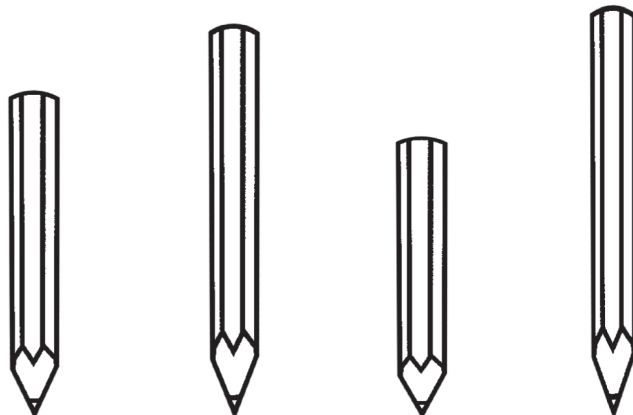
Q1 Sur cette image quel chien est à l'intérieur de la boîte ?



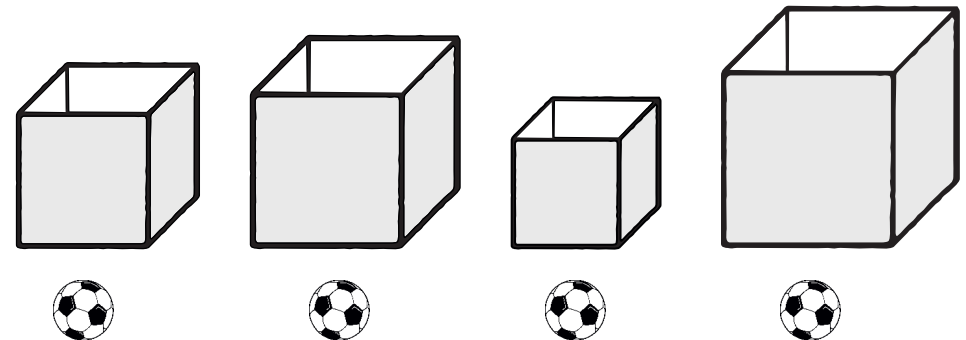
Q2 Sur cette image, quel enfant est le plus éloigné de l'arbre ?



Q3 Sur cette image, quel est le crayon le plus court ?



Q4 Voici 4 boîtes de la même taille. Maintenant, regardez la boîte gardée à côté de chaque balle. Si nous remplissons complètement chaque boîte avec le type de boules présentées, quelle boîte aura le plus grand nombre de boules ?



Regardez attentivement le tableau ci-dessous.

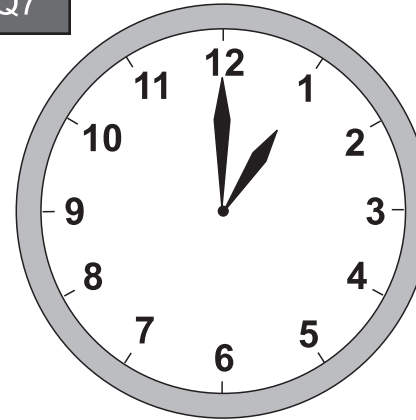
15			
14			
13			
12		🍏	
11		🍏	
10		🍏	
9		🍏	
8		🍏	
7	🍌	🍏	
6	🍌	🍏	
5	🍌	🍏	
4	🍌	🍏	🍊
3	🍌	🍏	🍊
2	🍌	🍏	🍊
1	🍌	🍏	🍊
0	🍌	🍏	🍊
	BANANA	POMME	ORANGE

Q5 Combien y a-t-il de pommes ?

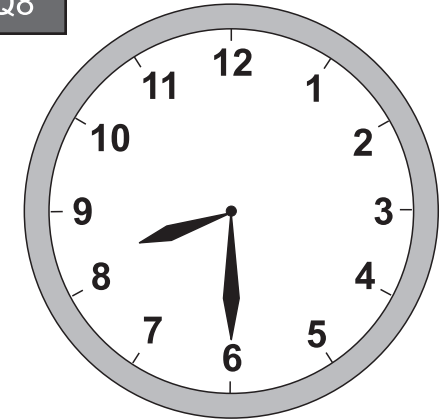
Q6 Combien y a-t-il de bananes de plus que d'oranges ?

Quelle est l'heure dans cette horloge ?

Q7



Q8



Regardez le calendrier ci-dessous.

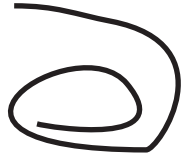
MARS* 2019						
DIMANCHE	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Q9 Quel est le jour du 4 mars ?

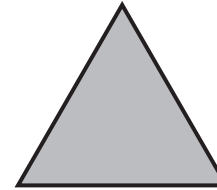
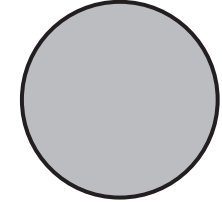
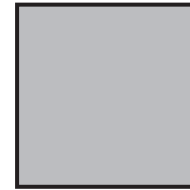
Q10 Quelle est la date du deuxième mercredi de mars ?



Q11 Laquelle d'entre elles est une ligne droite ?



Q12 Regardez ces formes. Laquelle d'entre elles est un triangle ?



Q13 Combien d'oiseaux y a-t-il ici ? Choisissez le bon nombre.



9

8

6

5

Q14 Il y a 4 groupes d'objets présentés ici. Regardez-les attentivement. Quel groupe a le plus grand nombre d'objets ?



ENSEMBLE No. 2

**Q15** Reconnaître le chiffres.

4	7	1
9		0

Au moins 4 chiffres sur 5 doivent être corrects

Résoudre les questions suivantes.

<p><b>Q16</b></p> $\begin{array}{r} 34 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$	<p><b>Q17</b></p> $\begin{array}{r} 47 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$	<p><b>Q18</b></p> $3 \times 2 =$	<p><b>Q19</b></p> $8 \div 4 =$
---	---	----------------------------------	--------------------------------

ENSEMBLE No. 3

**Q20** Reconnaître le chiffres.

38	20	44
96		83

Au moins 4 chiffres sur 5 doivent être corrects

Résoudre les questions suivantes.

<p><b>Q21</b></p> $\begin{array}{r} 57 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$	<p><b>Q22</b></p> $\begin{array}{r} 78 \\ - 49 \\ \hline \end{array}$	<p><b>Q23</b></p> $\begin{array}{r} 32 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$	<p><b>Q24</b></p> $\begin{array}{r} 91 \overline{) 6} \\ \hline \end{array}$
---	---	---	--

**Q25** Écoutez attentivement la question, résolvez et répondez.

Il y avait 41 enfants à l'école. Parmi ceux-ci, 24 sont rentrés chez eux. Combien d'enfants reste-t-il à l'école maintenant ?

**Q26** Écoutez attentivement la question, résolvez et répondez.

Un commerçant a 42 fleurs Il garde 3 fleurs dans chaque panier Combien de ces paniers aura-t-il besoin pour garder toutes les fleurs ?





**O.M.A.E.S**