

Activités ritualisées: Calcule la durée entre les deux horloges.

Il est .....H.....



Entre les deux horloges,  
il s'est passé.....

Il est .....H.....



Il est .....H.....



Entre les deux horloges,  
il s'est passé.....

Il est .....H.....



Il est .....H.....



Entre les deux horloges,  
il s'est passé.....

Il est .....H.....



Il est .....H.....



Entre les deux horloges,  
il s'est passé.....

Il est .....H.....



Écris la dizaine précédente et suivante. exemple: 5320 → 5326 → 5330

..... → 6747 → .....

..... → 7156 → .....

..... → 9848 → .....

..... → 6534 → .....

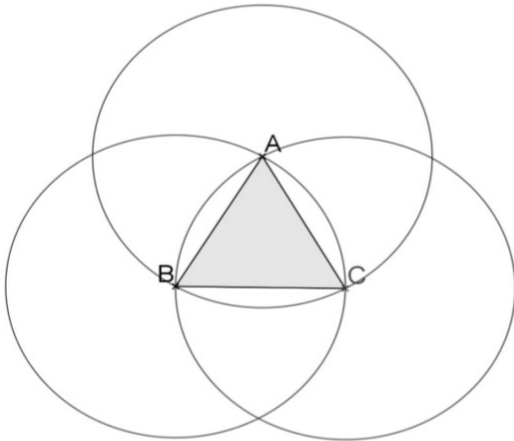
..... → 4079 → .....

..... → 3313 → .....

..... → 1401 → .....

..... → 3272 → .....

Géométrie: Refais la figure sur feuille A4 blanche, exactement à la même dimension, en reportant les longueurs nécessaires au compas.



Je regarde attentivement la figure pour comprendre les différentes figures qui la composent. J'essaie de la faire à main levée. Tous les cercles ont pour centre un des points de la figure. Je pense à me servir de mon compas pour comparer des longueurs.

Résolutions de problèmes: 2 énigmes à résoudre



La boîte à énigmes ★★

19

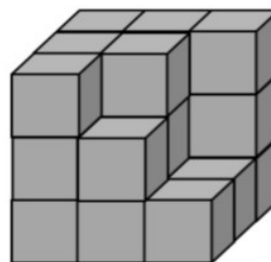


A-Quelles formes géométriques vois-tu sur ce ballon ?  
B-Combien y a-t-il de pentagones sur le ballon, en sachant qu'on ne voit que la moitié sur l'image ?



La boîte à énigmes ★★

20



A-Combien y a-t-il de cubes ?  
B-Combien manque-t-il de petits cubes pour compléter le grand cube ?

**Activités ritualisées:** Calcule la durée entre les deux horloges.

Il est ....H....



Entre les deux horloges,  
il s'est passé.....



Il est ....H....

Il est ....H....



Entre les deux horloges,  
il s'est passé.....



Il est ....H....

Il est ....H....



Entre les deux horloges,  
il s'est passé.....

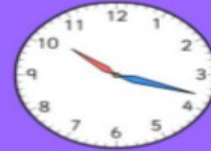


Il est ....H....

Il est ....H....



Entre les deux horloges,  
il s'est passé.....



Il est ....H....

**Écris la centaine précédente et suivante. exemple: 500 → 536 → 600**

..... → 617 → .....

..... → 746 → .....

..... → 878 → .....

..... → 554 → .....

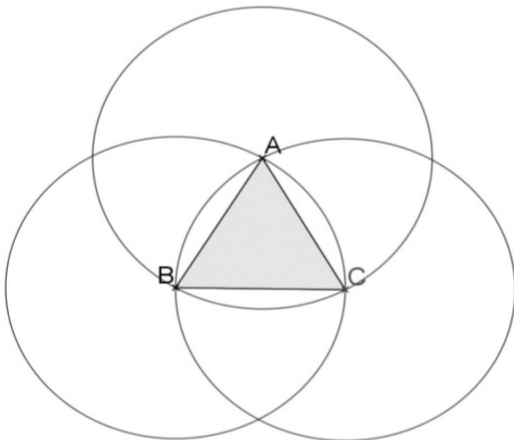
..... → 409 → .....

..... → 323 → .....

..... → 181 → .....

..... → 292 → .....

**Géométrie:** Refais la figure sur feuille A4 blanche, exactement à la même dimension, en reportant les longueurs nécessaires au compas.



Je regarde attentivement la figure pour comprendre les différentes figures qui la composent. J'essaie de la faire à main levée. Tous les cercles ont pour centre un des points de la figure. Je pense à me servir de mon compas pour comparer des longueurs.

**Résolutions de problèmes:** 2 énigmes à résoudre



La boîte à énigmes ★

19

**A** – Combien y a-t-il d'éléphants ?  
**B** – Il manque 18 éléphants pour que tout le troupeau soit là.  
Quel est le nombre d'éléphants de ce troupeau ?



La boîte à énigmes ★

20

**A** – Combien y a-t-il de roues sur cette remorque ?  
**B** – Le camion a 6 roues, combien y a-t-il de roues, quand le camion est avec sa remorque ?

