

Entendu dimanche 21 mars au soir sur Europe1:
Dans un losange, combien y a-t-il d'axes de symétries? 1, 2 ou 4?

Cette question est présentée (avec raison) comme pouvant être résolue en classe de sixième.

Dans le spot publicitaire suivant, la réponse a été donnée: " 2 : un axe vertical et un axe horizontal ".

Cette question et sa réponse ont été présentées par "ACADOMIA", qui se présente comme un spécialiste du soutien scolaire à domicile [voir document ci-dessous] et qui visiblement a de l'argent pour ses campagnes de pub (nombreux messages publicitaires pendant la tranche 20 h-

21 h). A ces gens qui vivent et prospèrent sur les difficultés de nos élèves, nous leur présentons, page suivante, (et gratuitement...) un losange dont les diagonales ne sont ni horizontales, ni verticales !

Et si chacun d'entre nous leur envoyait un tel losange ? Voici l'adresse : soutien@acadomia.fr

N° 1 du soutien scolaire à domicile

Des enseignants pédagogues :

Tous les enseignants proposés par Acadomia ont au moins le niveau requis par l'Education Nationale et souvent bien au-delà. Après examen du dossier et entretien individuel, seuls ceux qui font preuve de réelles qualités pédagogiques sont sélectionnés.

L'enseignant est à l'écoute de votre enfant afin de créer un climat de confiance pour lui donner envie de progresser. Il va lui transmettre les bonnes méthodes de travail à travers un programme personnalisé. L'accent est mis sur le suivi individualisé et la motivation de l'élève afin de lui permettre d'atteindre rapidement et en toute sérénité les objectifs visés.

Extrait du site d'ACADOMIA : <http://212.3.247.129/site/contact.php>

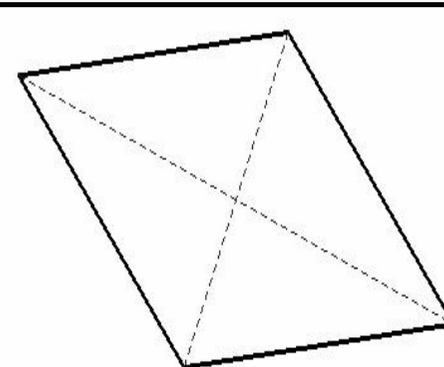
Les 35 heures ... encore

Le graphique ci-dessous (difficilement lisible, car nous avons dû le réduire fortement) est extrait de VALEURS ACTUELLES du 14 mai 2004. Il représente le nombre moyen d'heures travaillées dans 52 états du monde (dont l'Ecosse et le Royaume-Uni...).

La barre la plus longue de l'histogramme (placée en haut ; 37 mm sur l'original) correspond à Hong-Kong ; la barre la plus courte (placée tout en bas ; 1 mm sur l'original) correspond à la France. A première vue, la durée moyenne du travail en France serait donc 37 fois moindre que celle de Hong-Kong. Heureusement, les données chiffrées sont inscrites sur l'histogramme : on peut y lire 2 398 heures pour Hong-Kong, et 1 561 heures pour la France : soit un rapport de 1 à 1,5 environ...

Par ailleurs, on remarquera qu'il n'y a aucun pays au monde (du moins d'après le choix de la rédaction) où la durée du travail soit inférieure à celle de la France.

Question : quelle est la tendance de la politique éditoriale de cette revue ?



Le palmarès mondial du temps de travail

Nombre moyen d'heures travaillées par an

Source: IMD-World Competitiveness yearbook 2004