

Prénom :

Date :

Evaluation hebdomadaire

Semaine n°

Calcul mental

Commentaires :

A - VA - NA	A	9x3= ...	8x3= ...	6x3= ...	7x3= ...	9x4= ...	8x4= ...	6x4= ...	7x4= ...
A - VA - NA	B	46 x 50 =		44 x 5 =		88 x 25 =		244 x 50 =	
A - VA - NA	C	236-145 =		620+458 =		1025-525=		958+475=	
A - VA - NA	D								

Dictée

En , découvr de l'or a - à Californie. déclench la ruée vers l'or. , , un ambitieux, en Californie pour des les et - est les bâches aux il ce - se les mineurs on - ontbesoin et - est résistants leur . Il ces - ses robustes des · Ces - Ses devienn populaires et - estson - sont conn le de jeans.Cette innovation permet a - à

et - est célèbre.

Pourcentage de réussite :

%

Problème

Commentaires :

Les chercheurs d'or utilisent des chariots pour transporter des sacs contenant des pépites d'or. Chaque chariot peut contenir un certain nombre de sacs. Voici les données :

Le Chariot de Smith :

- Smith trouve 16 sacs contenant des pépites d'or.
- Chaque sac pèse 2,5 kg.
- Son chariot peut transporter 5 sacs à la fois.

Le Chariot de John :

- John trouve 4 sacs de plus que Smith.
- Chaque sac pèse 0,5 kg de moins que les sacs de Smith.
- Son chariot peut transporter 6 sacs à la fois.

Combien de trajets sont nécessaires à chacun pour transporter tous les sacs ?

Quel est le poids des pépites d'or transportées par Smith ? par John ?

Résolution : A – VA – NA