

vendredi

Complète les multiplications suivantes. **Tu dois montrer tout ton travail.** Tu n'as pas la permission d'utiliser une calculatrice. Utilise la méthode de ton choix.

$$\begin{array}{r} \text{a) } 25,7 \\ \times 3,84 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{b) } 56,7 \\ \times 82,8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{c) } 3\,392 \\ \times 7,35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{d) } 2,59 \\ \times 8,74 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{e) } 4,75 \\ \times 92,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{f) } 29,54 \\ \times 3,56 \\ \hline \end{array}$$

Lundi

Fais les divisions suivantes. **Tu dois montrer tout ton travail.** Tu n'as pas la permission d'utiliser une calculatrice.

$$\text{a) } 8,85 \div 0,8$$

$$\text{b) } 6,42 \div 0,007$$

$$\text{c) } 78,3 \div 0,6$$

$$\text{d) } 0,05 \div 0,78$$

mardi

Fais les additions et les soustractions suivantes. Tu dois faire certain de bien placer tes nombres. **Montre tout ton travail. Tu ne peux pas utiliser de calculatrice.**

a) $69,985 + 569,333$ b) $5\,879,36 - 4\,989,25$

c) $(+3) + (-6)$ d) $(-7) + (-12)$

e) $(-8) + (+9)$ f) $(-9) + (-7)$

g) $(+16) - (+12)$ h) $(-5) - (-7)$

i) $(-7) - (-5)$ j) $(+6) - (-6)$

k) $(+3) - (-7)$ l) $(-6) - (+2)$

m) $(-6) + (+3) + (-4) + (+2)$

n) $(+25) - (+12) + (-10) - (+7)$

mercredi

Complète les problèmes écrits suivants. Tu dois montrer tout ton travail. **Tu ne peux pas utiliser de calculatrice** pour faire ceci. N'oublie pas d'écrire tes phrases. Au besoin, fais le dessin pour t'aider.

a) Présentement, il fait -50 degrés Celsius à Iqaluit. Il fait 32 degrés Celsius à Lima au Pérou. Quelle est la différence de température entre les deux villes ?

b) Une ville fictive A, se situe à $4\,532\text{m}$ au-dessus du niveau de la mer. La ville B se situe à 286m au-dessous du niveau de la mer. Quelle est la différence d'altitude entre les deux villes?

c) Sally, Mike et Pablo ont des emplois. Sally reçoit $11,35\$$ par heure, Mike reçoit $15,25\$$ par heure et Pablo reçoit $13,75\$$ par heure. Si Mike a travaillé 25 heures, Pablo a travaillé 3 heures de plus que Mike, et Sally a travaillé pendant 32 heures;

i) Combien chacun a reçu d'argent pour leur semaine de travail?

ii) Qui a reçu le plus d'argent?

ii) Combien d'argent de plus que l'un ? Combien de plus que l'autre?