

Réponse gagnante

Nom : _____

Un grand tirage organisé à l'occasion d'une collecte de fonds a fait plusieurs gagnants et gagnantes. Pour obtenir leur prix, les personnes doivent avoir répondu correctement à la question d'habileté mathématique écrite sur le coupon de participation.

- a) Réponds à chaque question d'habileté mathématique.
- b) Examine les réponses des personnes et trouve celles qui n'auront pas de prix.

Question A

Nom : $40 - 27 - 7 =$	Nom : <i>Gilles</i> $40 - 27 - 7 = 33 - 27$ $= 6$	Nom : <i>Geneviève</i> $40 - 27 - 7 = 40 - 20$ $= 20$
--------------------------	---	---

Question B

Nom : $20 - 9 + 4 =$	Nom : <i>Maxim</i> $20 - 9 + 4 = 20 - 13$ $= 7$	Nom : <i>Mathieu</i> $20 - 9 + 4 = 24 - 9$ $= 15$
-------------------------	---	---

Question C

Nom : $36 + 12 \div 4 =$	Nom : <i>Charlotte</i> $36 + 12 \div 4 = 36 + 3$ $= 39$	Nom : <i>Cédric</i> $36 + 12 \div 4 = 48 \div 4$ $= 12$
-----------------------------	---	---

Question D

Nom : $16 - 8 \times 2 + 3 =$	Nom : <i>Yuri</i> $16 - 8 \times 2 + 3 = 8 \times 2 + 3$ $= 16 + 3$ $= 19$	Nom : <i>Yvonne</i> $16 - 8 \times 2 + 3 = 16 - 16 + 3$ $= 0 + 3$ $= 3$
----------------------------------	---	--

Question E

Nom : $50 \div (5 + 20) =$	Nom : <i>Bernadette</i> $50 \div (5 + 20) = 10 + 20$ $= 30$	Nom : <i>Benoît</i> $50 \div (5 + 20) = 50 \div 25$ $= 2$
-------------------------------	---	---