

B1 Calculer en ligne.
 $24 \times 2 = 48$
 $32 \times 3 = 96$

B1 Calculer en ligne.
 $61 \times 4 = 244$
 $81 \times 6 = 486$

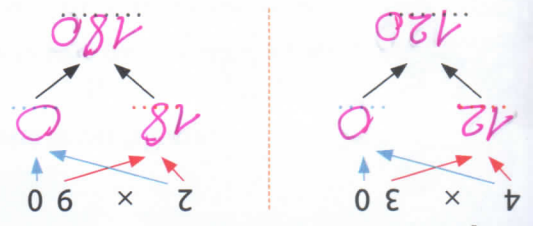
B2 Multiplier par 10.
 $14 \times 10 = 140$
 $23 \times 10 = 230$

B2 Multiplier par 10.
 $46 \times 10 = 460$
 $54 \times 10 = 540$

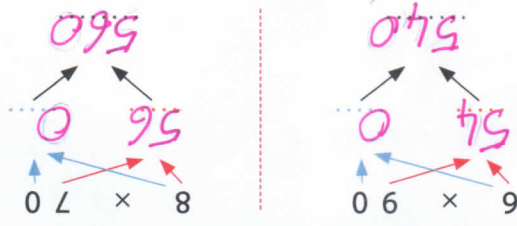
B3 Multiplier par 20, 30.
 $13 \times 2 = 26$
 $21 \times 3 = 63$
 $260 \times 10 = 2600$
 $630 \times 10 = 6300$

B3 Multiplier par 20.
 $35 \times 20 = 700$
 $67 \times 20 = 1340$

B4 Complète les arbres à calculs.



B4 Complète les arbres à calculs.



B5 Calculer en ligne.

B5 Calculer en ligne.
 $23 \times 20 = 460$
 $32 \times 30 = 960$

B5 Calculer en ligne.

B5 Calculer en ligne.
 $37 \times 30 = 1110$
 $60 \times 50 = 3000$

B1 Calculer en ligne.
 $34 \times 5 = 170$
 $62 \times 6 = 372$

B1 Calculer en ligne.
 $61 \times 4 = 244$
 $81 \times 6 = 486$

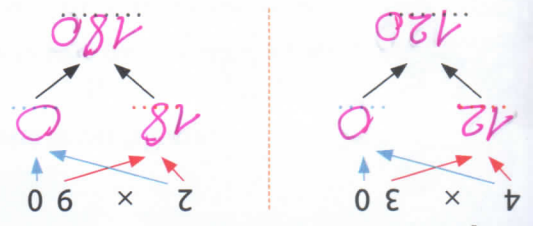
B2 Multiplier par 10.
 $78 \times 10 = 780$
 $92 \times 10 = 920$

B2 Multiplier par 10.
 $46 \times 10 = 460$
 $54 \times 10 = 540$

B3 Multiplier par 20, 30.
 $13 \times 2 = 26$
 $21 \times 3 = 63$
 $260 \times 10 = 2600$
 $630 \times 10 = 6300$

B3 Multiplier par 20.
 $35 \times 20 = 700$
 $67 \times 20 = 1340$

B4 Complète les arbres à calculs.



B4 Complète les arbres à calculs.



B5 Calculer en ligne.

B5 Calculer en ligne.
 $23 \times 20 = 460$
 $32 \times 30 = 960$

B5 Calculer en ligne.

B5 Calculer en ligne.
 $37 \times 30 = 1110$
 $60 \times 50 = 3000$

B1 Calculer en ligne.
 $24 \times 2 = 48$
 $32 \times 3 = 96$

B1 Calculer en ligne.
 $61 \times 4 = 244$
 $81 \times 6 = 486$

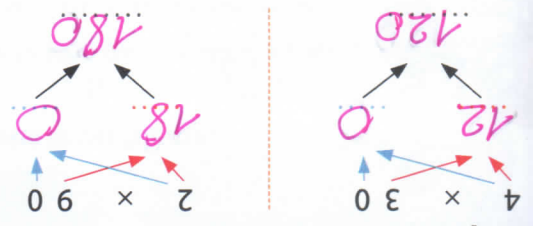
B2 Multiplier par 10.
 $14 \times 10 = 140$
 $23 \times 10 = 230$

B2 Multiplier par 10.
 $46 \times 10 = 460$
 $54 \times 10 = 540$

B3 Multiplier par 20, 30.
 $13 \times 2 = 26$
 $21 \times 3 = 63$
 $260 \times 10 = 2600$
 $630 \times 10 = 6300$

B3 Multiplier par 20.
 $35 \times 20 = 700$
 $67 \times 20 = 1340$

B4 Complète les arbres à calculs.



B4 Complète les arbres à calculs.



B5 Calculer en ligne.

B5 Calculer en ligne.
 $23 \times 20 = 460$
 $32 \times 30 = 960$

B5 Calculer en ligne.

B5 Calculer en ligne.
 $37 \times 30 = 1110$
 $60 \times 50 = 3000$

S'entraîner

Résoudre des problèmes

B6 Jean fabrique des animaux avec des ballons de baudruche. Il les achète par paquets de 24 ballons. Il commande 20 paquets. Combien de ballons va-t-il recevoir ?



B6 $24 \times 20 = 480$
 Il va recevoir 480 ballons.

B6 Le cuisinier de l'école a prévu une omelette pour le repas de midi. Il a reçu 30 plaques de 36 œufs. Combien d'œufs a-t-il reçus au total ?



B6 $36 \times 30 = 1080$
 Il a reçu 1080 œufs au total.