

 **Entraînement 1** Complète

| Nombre | Produit | Liste des diviseurs |
|--------|------------------------|---------------------|
| 1 = | 1 × 1 | 1 |
| 2 = | 1 × 2 | 1 , 2 |
| 3 = | 1 × | 1 , 3 |
| 4 = | 1 × 2 × | 1 , 2 , |
| 5 = | 1 × | (2) |
| 6 = | 1 × 2 × | (4) |

| Nombre | Produit | Liste des diviseurs |
|--------|-------------------------------------|---------------------|
| 8 = | 1 × 2 × | (4) |
| 9 = | 1 × 3 × | (3) |
| 10 = | 1 × 2 × | (4) |
| 11 = | × | (2) |
| 12 = | 1 × 2 × 3 × | (6) |
| 13 = | × | (2) |

 **Entraînement 2** Complète

| Nombre | Produit | Liste des diviseurs |
|--------|---|---------------------|
| 15 = | × × | (4) |
| 16 = | × × × | (5) |
| 17 = | × | (2) |
| 18 = | × × × | (6) |
| 20 = | × × × | (6) |
| 21 = | × × | (4) |
| 22 = | × × | (4) |

| Nombre | Produit | Liste des diviseurs |
|--------|--|---------------------|
| 24 = | × × × | (6) |
| 25 = | × × | (3) |
| 26 = | × × | (4) |
| 27 = | × × | (2) |
| 28 = | × × × | (6) |
| 30 = | × × × × | (8) |

