

FEUILLE DE PROBLEMES 09

n°	Énoncé
1	Monsieur Henri employé aux archives départementales range des dossiers. Il en a 378 de plus que la veille. En sachant qu'il a ajouté 466 nouveaux dossiers, combien a-t-il jeté de dossiers périmés ?
2	Un piéton met une heure pour parcourir 6km. Combien de temps lui faut-il pour parcourir 3 km, 12 km, 9 km ? (il garde la même vitesse)
3	J'ai 5 pulls, 4 pantalons et 3 paires de chaussures. Combien de tenues différentes puis-je porter ?
4	En 2 ans (2016-2017), il y a eu 12 736 spectateurs de plus au stade Bollaert. En 2016, il y avait eu 1805 spectateurs de moins. Entre 2015 et 2017, combien de spectateurs y a-t-il eu de plus ou de moins ?
5	Un carton contenant 25 paquets de sucre pèse 27,75 kg. Combien pèse un carton qui contient 3 fois plus de paquets ?
6	Une carte de restaurant propose : 7 entrées différentes, 6 plats de viande différents, 2 accompagnements différents et 8 desserts différents. Combien de repas différents puis-je commander ?

FEUILLE DE PROBLEMES 09

n°	Énoncé
1	Monsieur Henri employé aux archives départementales range des dossiers. Il en a 378 de plus que la veille. En sachant qu'il a ajouté 466 nouveaux dossiers, combien a-t-il jeté de dossiers périmés ?
2	Un piéton met une heure pour parcourir 6km. Combien de temps lui faut-il pour parcourir 3 km, 12 km, 9 km ? (il garde la même vitesse)
3	J'ai 5 pulls, 4 pantalons et 3 paires de chaussures. Combien de tenues différentes puis-je porter ?
4	En 2 ans (2016-2017), il y a eu 12 736 spectateurs de plus au stade Bollaert. En 2016, il y avait eu 1805 spectateurs de moins. Entre 2015 et 2017, combien de spectateurs y a-t-il eu de plus ou de moins ?
5	Un carton contenant 25 paquets de sucre pèse 27,75 kg. Combien pèse un carton qui contient 3 fois plus de paquets ?
6	Une carte de restaurant propose : 7 entrées différentes, 6 plats de viande différents, 2 accompagnements différents et 8 desserts différents. Combien de repas différents puis-je commander ?

FEUILLE DE PROBLEMES 09

n°	Énoncé
1	Monsieur Henri employé aux archives départementales range des dossiers. Il en a 378 de plus que la veille. En sachant qu'il a ajouté 466 nouveaux dossiers, combien a-t-il jeté de dossiers périmés ?
2	Un piéton met une heure pour parcourir 6km. Combien de temps lui faut-il pour parcourir 3 km, 12 km, 9 km ? (il garde la même vitesse)
3	J'ai 5 pulls, 4 pantalons et 3 paires de chaussures. Combien de tenues différentes puis-je porter ?
4	En 2 ans (2016-2017), il y a eu 12 736 spectateurs de plus au stade Bollaert. En 2016, il y avait eu 1805 spectateurs de moins. Entre 2015 et 2017, combien de spectateurs y a-t-il eu de plus ou de moins ?
5	Un carton contenant 25 paquets de sucre pèse 27,75 kg. Combien pèse un carton qui contient 3 fois plus de paquets ?
6	Une carte de restaurant propose : 7 entrées différentes, 6 plats de viande différents, 2 accompagnements différents et 8 desserts différents. Combien de repas différents puis-je commander ?

FEUILLE DE PROBLEMES 09

n°	Énoncé
1	Monsieur Henri employé aux archives départementales range des dossiers. Il en a 378 de plus que la veille. En sachant qu'il a ajouté 466 nouveaux dossiers, combien a-t-il jeté de dossiers périmés ?
2	Un piéton met une heure pour parcourir 6km. Combien de temps lui faut-il pour parcourir 3 km, 12 km, 9 km ? (il garde la même vitesse)
3	J'ai 5 pulls, 4 pantalons et 3 paires de chaussures. Combien de tenues différentes puis-je porter ?
4	En 2 ans (2016-2017), il y a eu 12 736 spectateurs de plus au stade Bollaert. En 2016, il y avait eu 1805 spectateurs de moins. Entre 2015 et 2017, combien de spectateurs y a-t-il eu de plus ou de moins ?
5	Un carton contenant 25 paquets de sucre pèse 27,75 kg. Combien pèse un carton qui contient 3 fois plus de paquets ?
6	Une carte de restaurant propose : 7 entrées différentes, 6 plats de viande différents, 2 accompagnements différents et 8 desserts différents. Combien de repas différents puis-je commander ?

