

Semaine 19 du 9 mars (S11)

Espaces vectoriels.

1. Espaces vectoriels et combinaisons linéaires.

1.1. Définitions.

1.2. Règles de calcul.

1.3. Exemples.

1.4. Combinaisons linéaires.

2. Sous-espaces vectoriels.

2.1. Définitions.

2.2. Exemples.

2.3. Opérations sur les sous-espaces vectoriels.

2.3a. Intersection.

2.3b. Sous-espace vectoriel engendré par une partie.

2.3c. Somme.

2.3d. Somme directe.

3. Translations, sous-espaces affines.

3.1. Translations.

3.2. Sous-espaces affines.