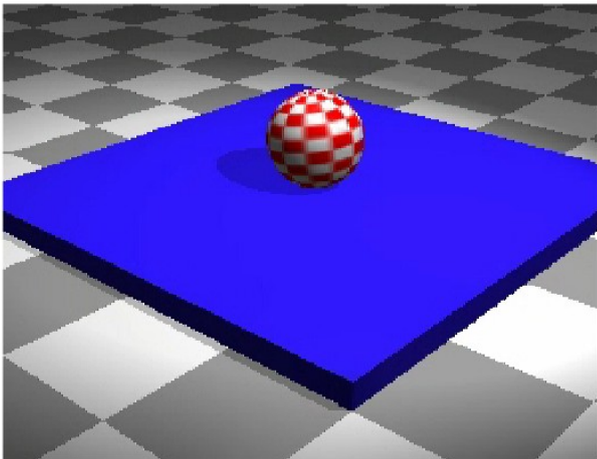


Exercice sur les contacts entre solides

Pour chaque exemple de contact, répondre aux 2 questions (nombre de contact et type de contacts)

LES CONTACTS

On s'intéresse aux contacts entre le solide bleu et
le solide rouge



Combien existe t-il de contact(s) entre
le solide bleu et le solide rouge ?

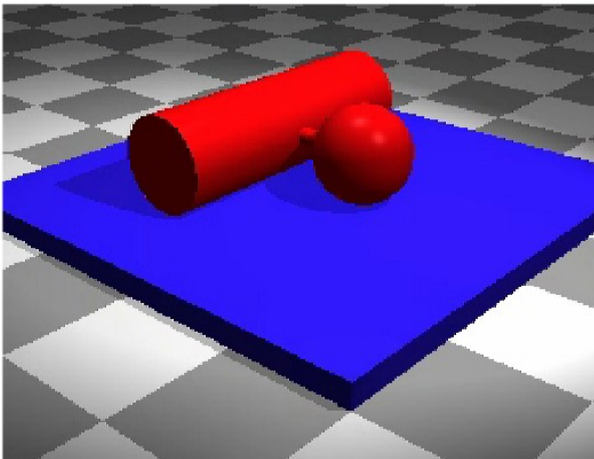
0 1 2 3 4 5

Indiquer le nombre de contact(s) en
fonction de leur type :

- Surfacique
- Linéique Rectiligne
- Linéique annulaire
- Ponctuel

LES CONTACTS

On s'intéresse aux contacts entre le solide bleu et
le solide rouge



Combien existe t-il de contact(s) entre
le solide bleu et le solide rouge ?

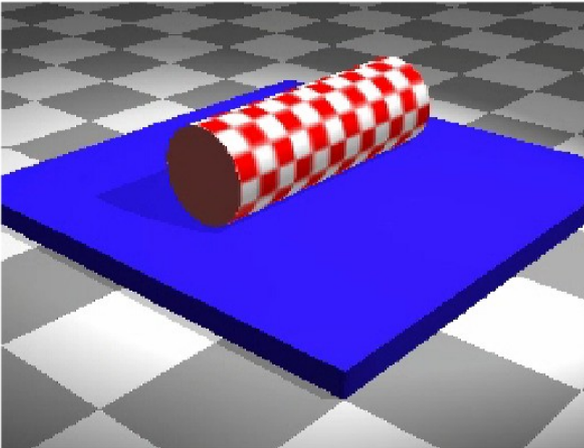
0 1 2 3 4 5

Indiquer le nombre de contact(s) en
fonction de leur type :

- Surfacique
- Linéique Rectiligne
- Linéique annulaire
- Ponctuel

LES CONTACTS

On s'intéresse aux contacts entre le solide bleu et le solide rouge



Combien existe t-il de contact(s) entre le solide bleu et le solide rouge ?

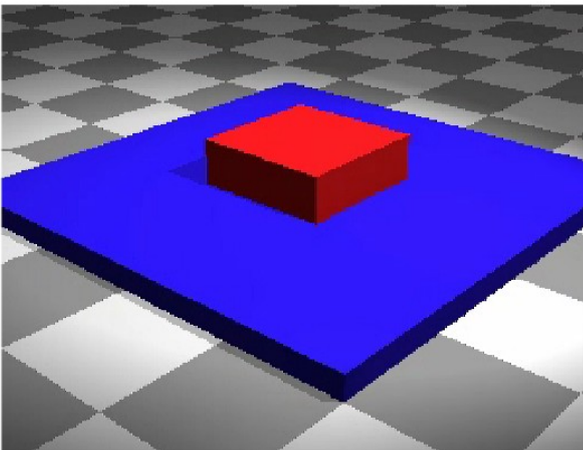
0 1 2 3 4 5

Indiquer le nombre de contact(s) en fonction de leur type :

- Surfacique
- Linéique Rectiligne
- Linéique annulaire
- Ponctuel

LES CONTACTS

On s'intéresse aux contacts entre le solide bleu et le solide rouge



Combien existe t-il de contact(s) entre le solide bleu et le solide rouge ?

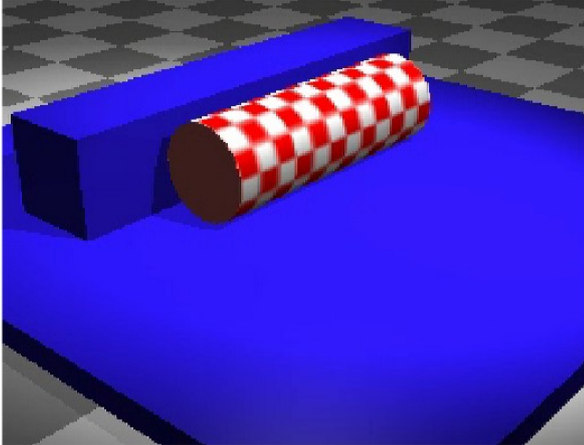
0 1 2 3 4 5

Indiquer le nombre de contact(s) en fonction de leur type :

- Surfacique
- Linéique Rectiligne
- Linéique annulaire
- Ponctuel

LES CONTACTS

On s'intéresse aux contacts entre le solide bleu et le solide rouge



Combien existe t-il de contact(s) entre le solide bleu et le solide rouge ?

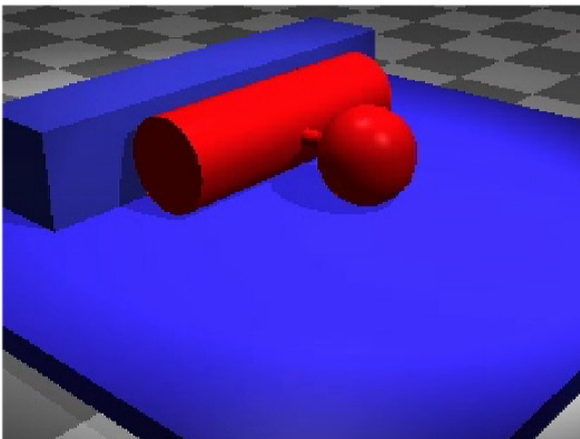
0 1 2 3 4 5

Indiquer le nombre de contact(s) en fonction de leur type :

- Surfacique
- Linéique Rectiligne
- Linéique annulaire
- Ponctuel

LES CONTACTS

On s'intéresse aux contacts entre le solide bleu et le solide rouge



Combien existe t-il de contact(s) entre le solide bleu et le solide rouge ?

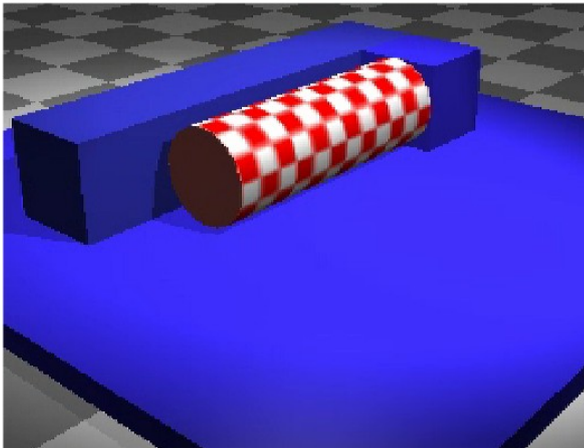
0 1 2 3 4 5

Indiquer le nombre de contact(s) en fonction de leur type :

- Surfacique
- Linéique Rectiligne
- Linéique annulaire
- Ponctuel

LES CONTACTS

On s'intéresse aux contacts entre le solide bleu et le solide rouge



Combien existe t-il de contact(s) entre le solide bleu et le solide rouge ?

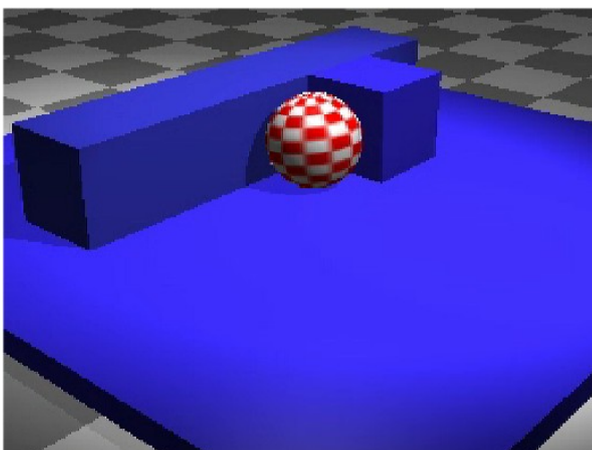
0 1 2 3 4 5

Indiquer le nombre de contact(s) en fonction de leur type :

- Surfacique
- Linéique Rectiligne
- Linéique annulaire
- Ponctuel

LES CONTACTS

On s'intéresse aux contacts entre le solide bleu et le solide rouge



Combien existe t-il de contact(s) entre le solide bleu et le solide rouge ?

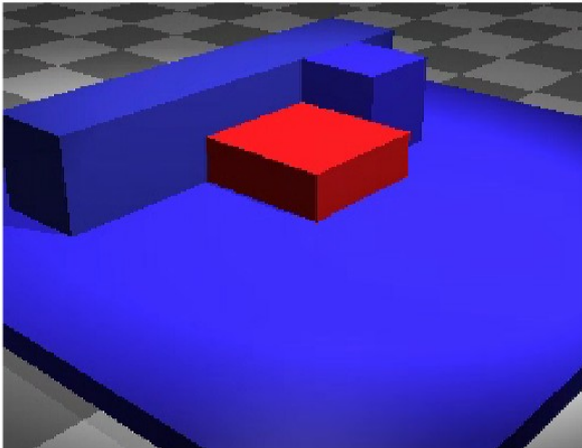
0 1 2 3 4 5

Indiquer le nombre de contact(s) en fonction de leur type :

- Surfacique
- Linéique Rectiligne
- Linéique annulaire
- Ponctuel

LES CONTACTS

On s'intéresse aux contacts entre le solide bleu et le solide rouge



Combien existe t-il de contact(s) entre le solide bleu et le solide rouge ?

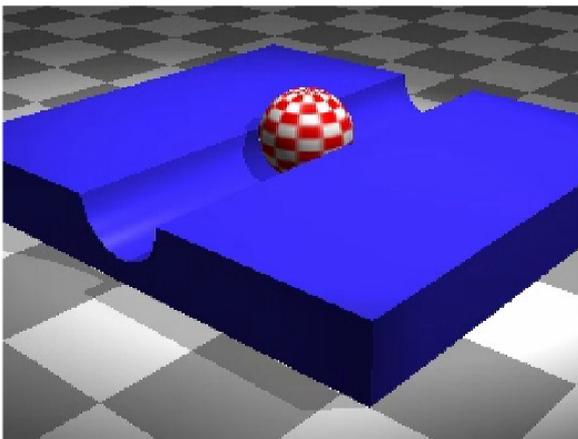
0 1 2 3 4 5

Indiquer le nombre de contact(s) en fonction de leur type :

- Surfacique
- Linéique Rectiligne
- Linéique annulaire
- Ponctuel

LES CONTACTS

On s'intéresse aux contacts entre le solide bleu et le solide rouge



Combien existe t-il de contact(s) entre le solide bleu et le solide rouge ?

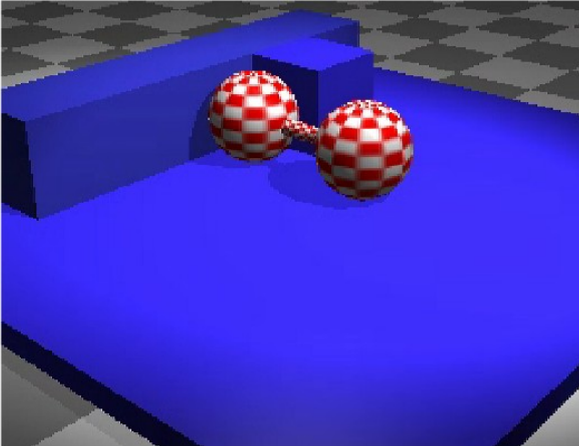
0 1 2 3 4 5

Indiquer le nombre de contact(s) en fonction de leur type :

- Surfacique
- Linéique Rectiligne
- Linéique annulaire
- Ponctuel

LES CONTACTS

On s'intéresse aux contacts entre le solide bleu et le solide rouge



Combien existe t-il de contact(s) entre le solide bleu et le solide rouge ?

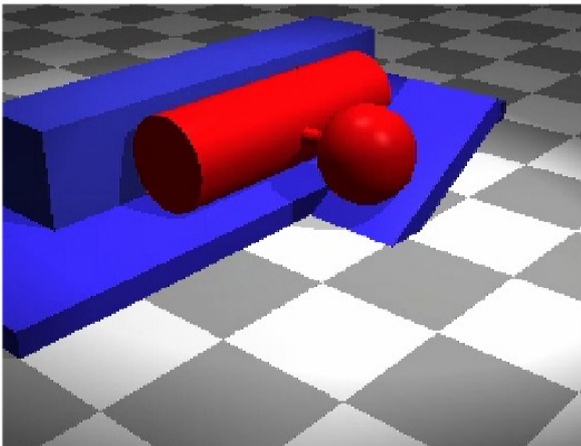
0 1 2 3 4 5

Indiquer le nombre de contact(s) en fonction de leur type :

- Surfacique
- Linéique Rectiligne
- Linéique annulaire
- Ponctuel

LES CONTACTS

On s'intéresse aux contacts entre le solide bleu et le solide rouge



Combien existe t-il de contact(s) entre le solide bleu et le solide rouge ?

0 1 2 3 4 5

Indiquer le nombre de contact(s) en fonction de leur type :

- Surfacique
- Linéique Rectiligne
- Linéique annulaire
- Ponctuel