

BESTELFORMULIER TRAITEURDAG 12/03/2017

Geef deze helft ten laatste op vrijdag 24/02
mee naar school



Naam: _____

Adres: _____

Telefoonnummer: _____

Mijn bestelling:

AFHALEN
(12u00-14u00) LATEN LEVEREN
(13u00-15u00)

_____ x 1 liter SOEP x 2 euro = _____

KIP MET RIJST, ANANAS en CURRYSAUS

_____ x kinderportie x 6 euro = _____

_____ x volwassenportie x 8 euro = _____

SPAGHETTI BOLOGNESE (met kaas en brood)

_____ x kinderportie x 6 euro = _____

_____ x volwassenportie x 8 euro = _____

MACARONI met KAAS en HESP (met brood)

_____ x kinderportie x 6 euro = _____

_____ x volwassenportie x 8 euro = _____

VEGETARISCHE SPAGHETTI (met kaas en brood)

_____ x kinderportie x 6 euro = _____

_____ x volwassenportie x 8 euro = _____

DESSERT

_____ x chocomousse x 2 euro = _____

_____ x Tiramisu met speculaas x 2 euro = _____

Opgelet: als je voor levering gekozen hebt, en je
totaal bedrag is MINDER DAN 40 euro, worden er
2 euro leverkosten aangerekend.

TOTAAL = _____

Steek het totaal bedrag gepast
met deze helft in een gesloten enveloppe

BESTELFORMULIER TRAITEURDAG 12/03/2017

Hou deze helft zelf bij tot de afhaling of levering



Naam: _____

Adres: _____

Telefoonnummer: _____

Mijn bestelling:

AFHALEN
(12u00-14u00) LATEN LEVEREN
(13u00-15u00)

_____ x 1 liter SOEP x 2 euro = _____

KIP MET RIJST, ANANAS en CURRYSAUS

_____ x kinderportie x 6 euro = _____

_____ x volwassenportie x 8 euro = _____

SPAGHETTI BOLOGNESE (met kaas en brood)

_____ x kinderportie x 6 euro = _____

_____ x volwassenportie x 8 euro = _____

MACARONI met KAAS en HESP (met brood)

_____ x kinderportie x 6 euro = _____

_____ x volwassenportie x 8 euro = _____

VEGETARISCHE SPAGHETTI (met kaas en brood)

_____ x kinderportie x 6 euro = _____

_____ x volwassenportie x 8 euro = _____

DESSERT

_____ x chocomousse x 2 euro = _____

_____ x Tiramisu met speculaas x 2 euro = _____

Opgelet: als je voor levering gekozen hebt, en je
totaal bedrag is MINDER DAN 40 euro, worden er
2 euro leverkosten aangerekend.

TOTAAL = _____