Interrogation de calcul	avec les nombres
relatif	S

bien un calcul mental

NOM Prénom:

Produit	Signe
(-5)×(+2)	
$(-7)\times(-1,6)$	
$(+3)\times(-8,1)\times(-13)\times(-1,6)$	

Exercice 2 : Calculer les produits suivants :

•
$$(+2)\times(-1,5) =$$

•
$$(-8,1)\times(-10)\times(-1) =$$

•
$$(-2)\times(+2)\times(-2) =$$

Exercice 3: Calculer les calculs suivants:

•
$$(-3) + (-3) =$$

•
$$(-3)\times(-3) =$$

•
$$(+5)\times(-4)\times(+2,5)\times(-2) =$$

Exercice 4:

Quel est le nombre dont le produit avec 5 vaut -25?

Interrogation de calcul avec les nombres relatifs

Objectifs : Utiliser les nombres décimaux. Mener à Objectifs : Utiliser les nombres décimaux. Mener à bien un calcul mental

NOM Prénom:

Exercice 1 : Donner **le signe** des produits suivants : Exercice 1 : Donner **le signe** des produits suivants :

Produit	Signe
(-5)×(-2)	
$(+7)\times(-1,6)$	
$(-3)\times(-8,1)\times(+13)\times(-1,6)$	

Exercice 2 : Calculer les produits suivants :

•
$$(+4)\times(-1,1)=$$

•
$$(-12,1)\times(+10)\times(-1)=$$

•
$$(-2)\times(+2)\times(-2) =$$

Exercice 3: Calculer les calculs suivants:

•
$$(-5) + (-5) =$$

•
$$(-5)\times(-5) =$$

•
$$(+2)\times(-4)\times(+1,5)\times(-2) =$$

Exercice 4:

Quel est le nombre dont le produit avec 5 vaut -20 ?

Interrogation de calcul avec les nombres relatifs

Objectifs: Utiliser les nombres décimaux. Mener à bien un calcul mental

NOM Prénom:

Exercice 1 : Donner **le signe** des produits suivants :

Produit	Signe
$(-17 \times (+3)$	
$(-7,7)\times(-6)$	
$(-3)\times(-8,1)\times(-13)\times(-1,6)$	

Exercice 2 : Calculer les produits suivants :

•
$$(-2)\times(-1,5)=$$

•
$$(+1,6)\times(-10)\times(+1) =$$

•
$$(-2)\times(-2)\times(-2) =$$

Exercice 3: Calculer les calculs suivants:

•
$$(-7) + (-7) =$$

•
$$(-7)\times(-7)=$$

•
$$(+100)\times(-0.04)\times(+2.5)\times(-2) =$$

Exercice 4:

Quel est le nombre dont le produit avec 5 vaut -15?