

Savoirs et savoir-faire testés dans cette évaluation :

TG3 26		TG3 27		TG3 28		TG3 29	
--------	--	--------	--	--------	--	--------	--

**Trace les figures suivantes sur une feuille blanche :**

1. Un rectangle ABCD sachant que  $AB = 7$  cm et  $BC = 4$  cm.
2. Un rectangle dont l'une des diagonales mesurent 6,5 cm.
3. Un carré MNOP sachant que  $MN = 4,5$  cm.
4. Un carré dont l'une des diagonales mesurent 6 cm.
5. Un losange ( non carré ) PURE sachant que  $PU = 5$  cm
6. Un losange dont les diagonales mesurent 7 cm et 4 cm.
7. Un parallélogramme POTE sachant que  $PO = 5$  cm et  $OT = 3$  cm.
8. Un parallélogramme ( non losange, non carré et non rectangle ) LIRE dont les diagonales mesurent 7 cm et 5 cm.

Savoirs et savoir-faire testés dans cette évaluation :

TG3 26		TG3 27		TG3 28		TG3 29	
--------	--	--------	--	--------	--	--------	--

**Trace les figures suivantes sur une feuille blanche :**

1. Un rectangle ABCD sachant que  $AB = 7$  cm et  $BC = 4$  cm.
2. Un rectangle dont l'une des diagonales mesurent 6,5 cm.
3. Un carré MNOP sachant que  $MN = 4,5$  cm.
4. Un carré dont l'une des diagonales mesurent 6 cm.
5. Un losange ( non carré ) PURE sachant que  $PU = 5$  cm
6. Un losange dont les diagonales mesurent 7 cm et 4 cm.
7. Un parallélogramme POTE sachant que  $PO = 5$  cm et  $OT = 3$  cm.
8. Un parallélogramme ( non losange, non carré et non rectangle ) LIRE dont les diagonales mesurent 7 cm et 5 cm.

Savoirs et savoir-faire testés dans cette évaluation :

TG3 26		TG3 27		TG3 28		TG3 29	
--------	--	--------	--	--------	--	--------	--

**Trace les figures suivantes sur une feuille blanche :**

1. Un rectangle ABCD sachant que  $AB = 7$  cm et  $BC = 4$  cm.
2. Un rectangle dont l'une des diagonales mesurent 6,5 cm.
3. Un carré MNOP sachant que  $MN = 4,5$  cm.
4. Un carré dont l'une des diagonales mesurent 6 cm.
5. Un losange ( non carré ) PURE sachant que  $PU = 5$  cm
6. Un losange dont les diagonales mesurent 7 cm et 4 cm.
7. Un parallélogramme POTE sachant que  $PO = 5$  cm et  $OT = 3$  cm.
8. Un parallélogramme ( non losange, non carré et non rectangle ) LIRE dont les diagonales mesurent 7 cm et 5 cm.