**LEXIQUE SCIENTIFIQUE**

**LES SÉISMES.**

**Parler des « origines d’un séisme ».**

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | les origines de… |
| 2 | l’écorce terrestre |
| 3 | les plaques tectoniques |
| 4 | l’énergie |
| 5 | une zone sismique |

**Parler des « manifestations d’un séisme ».**

|  |  |
| --- | --- |
| 6 | des manifestations (d’un séisme) |
| 7 | l’épicentre |
| 8 | le foyer |
| 9 | les ondes |
| 10 | des répliques |
| 11 | des dégâts matériels et humains |
| 12 | des rescapés |
| 13 | des victimes |

**Parler de « mesurer la force d’un séisme ».**

|  |  |
| --- | --- |
| 14 | l’énergie libérée |
| 15 | le sismographe |
| 16 | le sismogramme |
| 17 | l’échelle de Richter |
| 18 | la magnitude |

**Parler de « se protéger des séismes ».**

|  |  |
| --- | --- |
| 19 | un bâtiment parasismique |
| 20 | prévenir |

**LEXIQUE SCIENTIFIQUE**

**LES SÉISMES.**

**Parler des « origines d’un séisme ».**

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | les origines de… |
| 2 | l’écorce terrestre |
| 3 | les plaques tectoniques |
| 4 | l’énergie |
| 5 | une zone sismique |

**Parler des « manifestations d’un séisme ».**

|  |  |
| --- | --- |
| 6 | des manifestations (d’un séisme) |
| 7 | l’épicentre |
| 8 | le foyer |
| 9 | les ondes |
| 10 | des répliques |
| 11 | des dégâts matériels et humains |
| 12 | des rescapés |
| 13 | des victimes |

**Parler de « mesurer la force d’un séisme ».**

|  |  |
| --- | --- |
| 14 | l’énergie libérée |
| 15 | le sismographe |
| 16 | le sismogramme |
| 17 | l’échelle de Richter |
| 18 | la magnitude |

**Parler de « se protéger des séismes ».**

|  |  |
| --- | --- |
| 19 | un bâtiment parasismique |
| 20 | prévenir |

**LEXIQUE SCIENTIFIQUE**

**LES SÉISMES.**

**Parler des « origines d’un séisme ».**

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | les origines de… |
| 2 | l’écorce terrestre |
| 3 | les plaques tectoniques |
| 4 | l’énergie |
| 5 | une zone sismique |

**Parler des « manifestations d’un séisme ».**

|  |  |
| --- | --- |
| 6 | des manifestations (d’un séisme) |
| 7 | l’épicentre |
| 8 | le foyer |
| 9 | les ondes |
| 10 | des répliques |
| 11 | des dégâts matériels et humains |
| 12 | des rescapés |
| 13 | des victimes |

**Parler de « mesurer la force d’un séisme ».**

|  |  |
| --- | --- |
| 14 | l’énergie libérée |
| 15 | le sismographe |
| 16 | le sismogramme |
| 17 | l’échelle de Richter |
| 18 | la magnitude |

**Parler de « se protéger des séismes ».**

|  |  |
| --- | --- |
| 19 | un bâtiment parasismique |
| 20 | prévenir |